

Accesorios

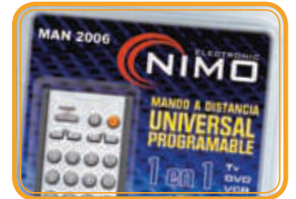
volumen 02

Electrónica.
Molgar

Telemandos
Sintonizadores TDT
Auriculares
Soportes
Cámaras
Monitores



Accesorios



CATALOGO DE ACCESORIOS VOLUMEN 2

Almacenamiento informático.

Transmisores de audio/video.

Moduladores de RF.

Amplificadores y localizadores de señal UHF / VHF.

Convertidores y accesorios para coches y camiones.

Alimentadores - cargadores USB de mechero y de red.

Alimentadores para cámaras analógicas y digitales.

Alimentadores universales para ordenadores portátiles.

Accesorios para iPod®.

Cargador universal de teléfonos móviles.

Antenas analógicas y digitales.

Monitores TFT / LCD.

Sintonizadores de TDT.

Vigilancia para bebés.

Cámaras de vigilancia y observación.

Detectores de movimiento.

Cargadores de baterías.

Baterías recargables.

Compradores de baterías y pilas.

Pilas alcalinas y de litio.

Bolsas para cámaras fotográficas y de video.

Maletín y mochilas para ordenadores portátiles.

Radios y despertadores.

Auriculares y accesorios de audio.

WEB CAM para ordenadores.

Almacenamiento para CD y DVD.

Organizadores de cables.

Soportes.

Telemandos.

Molgar

Molgar



TARJETAS DE MEMORIA



MEMORY STICK



MEMORY STICK DUO



MAGICGATE  SmartMedia CompactFlash™

PEN DRIVE



REP160 2Gb

REP161 4Gb

REP162 8Gb

REP194 2Gb

Incluye software biométrico de activación por huella digital

LECTOR DE TARJETAS

REP015

Lector de tarjetas universal USB 2.0

Velocidad de transmisión 480Mbps

Totalmente compatible con Windows y Macintosh

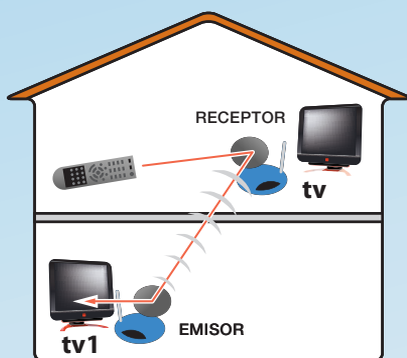


Transmisores de audio / video 5,8 GHz

Videosender inalámbrico de audio y video

ACTV007

5,8 GHz de transmisión FM, libre de interferencias.
 Alcance 100 metros (en óptimas condiciones).
 Compatible con cámaras CMOS y videocámara.
 Antena 433,92 MHz direccional.
 4 canales seleccionables.
 Formatos PAL y NTSC.
 Tamaño: 140x113x42mm.



1 emisor

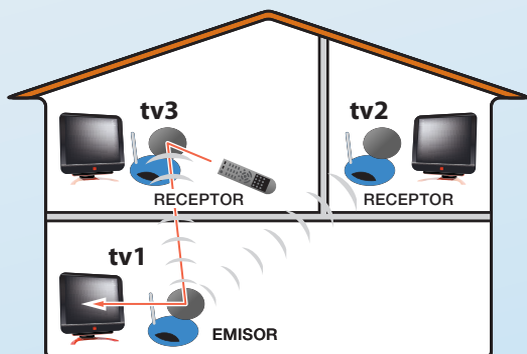
1 receptor



Videosender inalámbrico de audio y video

ACTV008

5,8 GHz de transmisión FM, libre de interferencias.
 Alcance 100 metros (en óptimas condiciones).
 Compatible con cámaras CMOS y videocámara.
 Antena 433,92 MHz direccional.
 4 canales seleccionables.
 Formatos PAL y NTSC.
 Tamaño: 140x113x42mm.



1 emisor

2 receptores



Transmisores de audio / video 2,4GHz



ACTV001



ACTV003

Videosender

Transmisor de Audio, Video y señales IR por RF. Con este conjunto podemos enviar las señales audiovisuales de una estancia a otra sin necesidad de cableado, frecuencia de emisión 2,4GHz. También incluye extensor de teclados de IR por UHF con lo cual podrá controlar otros aparatos de una estancia a otra.

Alcance aproximado 100m en óptimas condiciones. 3 canales. Posibilidad de añadir receptores adicionales (ACTV003). Alimentación 230VCA.

ACTV001. Video sender, vía radio

Contenido de la caja

- Emisor
- Receptor
- 2 alimentadores
- 2 euroconector 3xRCA
- Cable de antena TV
- Emisor IR
- Adhesivos extensor IR
- Manual de instrucciones

Parte trasera

Transmisor



Receptor



Accesorios incluidos



ACTV003. Receptor adicional

Contenido de la caja

- Receptor

* Podrá añadir tantos receptores como quiera.



ACTV002



ACTV004

Emisor y receptor de infrarrojos vía radio

Conjunto extensor de teclados de IR por RF 433,9 Mhz. Mediante este conjunto de emisor - receptor se envían las señales de su teclando de una estancia a otra sin necesidad de cableado.

Ideal para TV, Satélite Digital, TDT, DVD, VCR, Hi-Fi etc. Posibilidad de añadir transmisores suplementarios (ACTV004) Alimentación 230VCA.

ACTV002. Emisor y receptor de infrarrojos

Contenido de la caja

- Emisor
- Receptor
- Extensor IR
- Adhesivos de IR
- Manual de instrucciones

Parte trasera



Accesorios incluidos



Transmisores de audio / video 2,4GHz



ACTV022

ACTV023



Emisor y receptor de infrarrojos vía radio

Conjunto extensor de teledandos de IR por RF 433,9 Mhz.
Mediante este conjunto de emisor - receptor se envía la señal de su teledando de una estancia a otra sin necesidad de cableado. Ideal para TV Satélite Digital, Digital Terrestre, DVD, VCR, Hi-Fi etc.
Nuevo y atractivo diseño de pequeñas dimensiones y alto rendimiento
Posibilidad de añadir transmisores suplementarios (ACTV023)
Alimentación 230VCA.

ACTV022. Conjunto

- Contenido del blister
- Transmisor
 - Receptor
 - 2 alimentadores
 - Emisor IR

ACTV023. Transmisor adicional

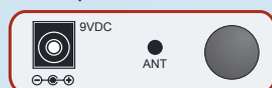
- Contenido del blister
- Transmisor
 - Alimentador
 - Emisor IR

Parte trasera

Transmisor



Receptor



Accesorios incluidos



Conjunto emisor-receptor de teledandos

Sistema de extensión de teledandos de IR a través de la instalación de antena de TV existente. Las señales del control remoto son transmitidas de una estancia a otra por los cables y tomas de antena existentes sin necesidad de cables adicionales. Frecuencia de la portadora 11Mhz. Ideal para TV Satélite Digital, Digital Terrestre, DVD, VCR, Hi-Fi etc.
Posibilidad de añadir transmisores suplementarios (ACTV018).
Alimentación 230VCA.

ACTV005. Conjunto

- Contenido de la caja
- Reemisor
 - Receptor
 - 2 alimentadores
 - Manual de instrucciones

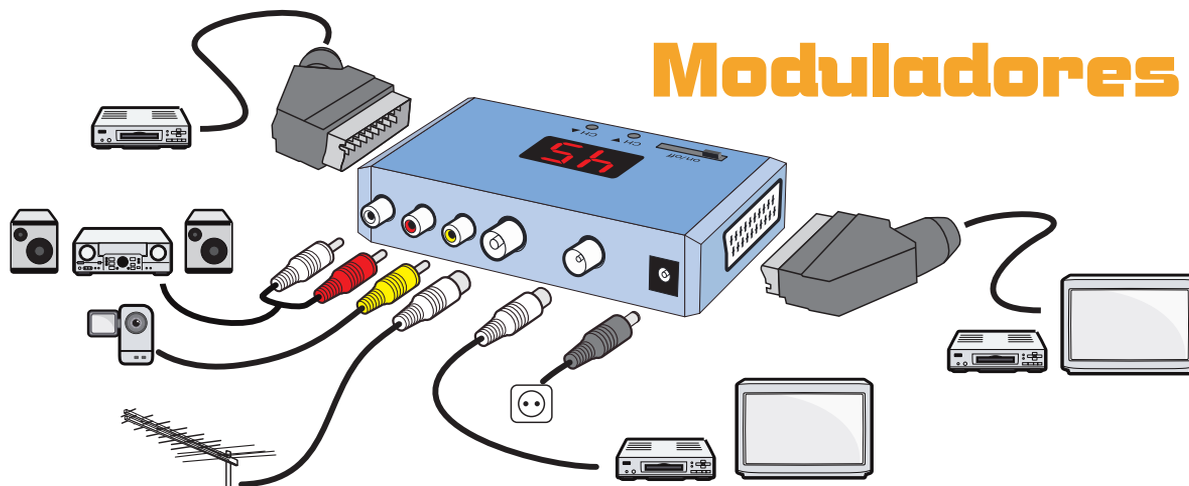
ACTV018. Reemisor adicional

- Contenido de la caja
- Receptor adicional
 - Alimentador

Accesorios incluidos



Moduladores de RF



Modulador digital universal por PLL VHF

ACTV006

Modula las señales de audio y video procedentes de DVD, TDT, VCR, SAT, etc. y las mezcla con las señales de RF de antena, de esta forma reciben las señales todos los televisores existentes en la vivienda. Selección de código mediante dip-switch.

Moduladores digitales universales con display PLL

Modula las señales de audio y video procedentes de DVD, TDT, VCR, SAT, etc. y las mezcla con las señales de RF de antena, de esta forma reciben las señales todos los televisores existentes en la vivienda. Incorpora euroconector con sector de carga para la selección automática del equipo que este conectado. Selección de código de canal mediante display.



ACTV027

Modulador digital universal con display PLL por VHF

ACTV033

Modulador digital universal con display PLL por UHF

ACTV032

Modulador digital universal con display PLL por UHF + VHF



Estabilizador digital de señal de video multisistema

ACTV011

Incluye:

- 2 conectores RCA audio/video
- 1 conector RCA S-Video
- Alimentador 230VCA/7,5VCC 300mA



Amplificadores de señal UHF/VHF

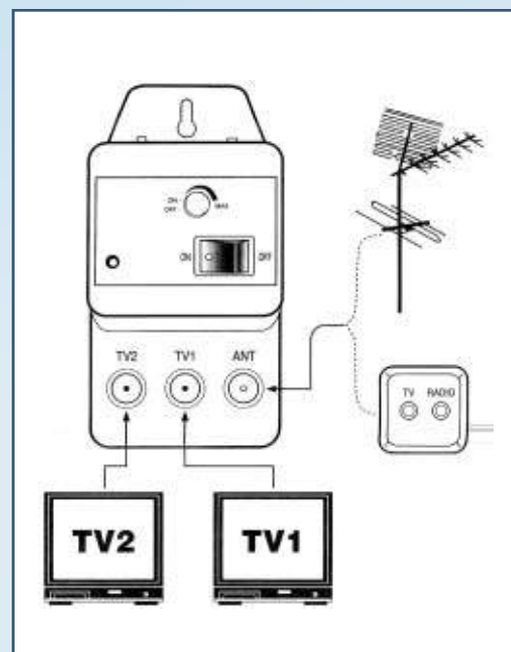
Conecta hasta 2 televisores y amplía la señal para una perfecta recepción



Amplificación de antena TV para interior

ACTV042

Características
 1 entrada · 2 salidas
 Ganancia regulable: 20/26dB
 UHF: (IV-V) ± 20dB
 VHF: (I-III) ± 36dB
 Impedancia: 75 Ohm
 116dBµV · 220-240VCA



Amplificación de antena TV para interior

ACTV043

Características
 1 entrada · 2 salidas
 Ganancia regulable: 2x18dB
 Entrada UHF + VHF: 47 - 860MHz
 Alimentación: 230VCA / 5Hz



Amplificadores de señal UHF / VHF

Amplificador de Mástil + fuente de alimentación Multi banda con regulación de ganancia

ACTV040

Amplificador de antena exterior, este conjunto es la solución perfecta para la amplificación y distribución de la señal de antena TV tanto en UHF como en VHF. Dispone de control de ganancia independiente en cada banda. La fuente de alimentación esta equipada con 2 tomas de salidas de TV. Los contenedores del amplificador y de la fuente de alimentación están fabricados en plástico ABS resistente al agua y a las inclemencias del tiempo.

Especificaciones técnicas

UHF1: Ganancia de 17 a 32 dB

UHF2: Ganancia de 17 a 32 dB

BIII: Ganancia de 5 a 20 dB

Alimentación: 230 VCA

Impedancia: 75 Ohm



ACTV040



ACTV041

Amplificador UHF/VHF de interior

ACTV041

Amplificador de antena interior, su principal aplicación es para aquellos casos en que la recepción de la señal de antena sea baja o deficiente. Con este amplificador podremos regular la ganancia de la señal recibida sin necesidad de manipular la antena principal ya que generalmente la deficiencia en la recepción es debida a perdidas de señal en la instalación interior. Este modelo especifico esta equipado para 2 tomas de TV e incluye fuente de alimentación. El contenedor de este amplificador es estanco y esta construido en plástico ABS resistente al agua y a las inclemencias del tiempo.

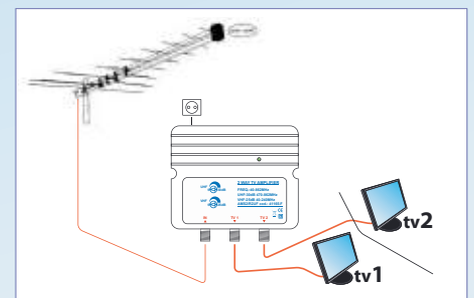
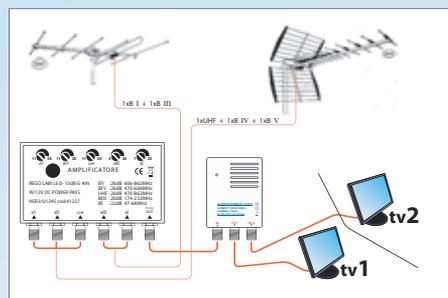
Especificaciones técnicas

UHF: Ganancia de 10 a 30 dB

VHF: Ganancia de 5 a 25 dB

Alimentación: 230 VCA

Impedancia: 75 Ohm



Localizador de señal



Satelite finder



ACTV024

Es un equipo localizador de señal para la banda de frecuencia intermedia de TV-Satélite (950 – 2250MHz) que le facilita la información necesaria para orientar cualquier antena parabólica hacia el satélite escogido.



Antenas para TV

Antenas amplificadas de interior para TV

Antenas multi banda amplificadas de interior para TV, están especialmente diseñadas para aquellos lugares que no dispongan de antena fija de TV, como caravanas, automóvil, casa de campo o lugares de difícil instalación.

Admiten las recepciones de señales analógicas y digitales TDT.

ACTV020

Especificaciones técnicas

UHF. Control de ganancia: 0 - 20 dB

VHF. Control de ganancia: 0 - 10 dB

Alimentación 12VCC y 220VCA

Control de ganancia: 0-20dB

Diámetro: Ø270mm



NIMO ELECTRONICS

NIMO ELECTRONICS



ACTV021

Especificaciones técnicas

UHF. Control de ganancia: 0 - 36 dB

VHF. Control de ganancia: 0 - 20 dB

Alimentación 12VCC y 220VCA

Control de ganancia: 0-20dB

Diámetro: Ø220mm



Antena amplificación de interior

ACTV029 *sbcTT250*

Antena amplificada de interior

Antena telescópica de UHF y compacta para VHF con tecnología de cuadro en espiral, amplificador de banda ancha para la mejor recepción en áreas de señales débiles, circuito de reducción de ruido, mejor calidad de imagen y sonido gracias a su innovador sistema de amplificación de señal.

Funciona con 2 pilas de 1,5V tipo LR03 AAA o alimentación 12VCC (conexión de mechero o alimentador de 12VCC, no incluido)

Control de ganancia en UHF / VHF 36dB



PHILIPS

Antenas amplificadoras de interior analógicas y digitales TDT



Antena amplificación de interior con recepción dual analógica/digital TDT.

ACTV026 *sbcTT650*

Antena amplificada de interior con recepción dual analógica / digital TDT. Antena telescópica de UHF y compacta para VHF con tecnología de cuadro en espiral, amplificador de banda ancha para la mejor recepción en áreas de señales débiles, circuito de reducción de ruido, mejor calidad de imagen y sonido gracias a su innovador sistema de amplificación de señal. Ideal para la recepción analógica y digital (TDT). Control de ganancia para calidad de imagen mejorada. Alimentación 230VCA ó 12VCC. Control de ganancia en UHF / VHF 39dB.



PHILIPS



Antena receptora de señal analógica y digital, para interior o exterior. Especial para TDT.

ACTV025

Antena especialmente diseñada para la recepción de señales de TV, tanto analógicas como digital terrestre, dispone de un amplificador silencioso con circuito estabilizador de señal para evitar interferencias que nos proporciona una excelente calidad de recepción.

Características

- Diseño compacto y atractivo.
- Excelente recepción de señal digital terrestre.
- Recepción de banda ancha. 174 ~ 230MHz y de 470 ~ 862MHz
- Ganancia lineal en toda la banda. 20 ± 3 dB
- Filtro contra interferencias GSM (teléfonos móviles)
- Montaje en interior o exterior, sobremesa, pared o mástil, incluye alimentador y accesorios de montaje.
- Tamaño 205 x 165 x 17 mm
- Peso 220g



NIMO ELECTRONIC



Monitor TFT / LCD

Los formatos y las marcas representados están sujetos a cambio.



Monitor TFT/LCD color 7"

MON015

- Monitor TFT-LCD color.
- Tamaño pantalla 7"
- Tamaño: 216x114x33mm.
- Resolución 480x234 píxels.
- PAL/NTSC.
- Entrada VGA.
- Entrada antena.
- Entrada audio y video.
- Salida de audio y video.
- Salida de auriculares.
- Montaje soporte peana.
- Alimentación Adaptador AC/DC.
- Adaptador de coche.
- Batería 12V.

Monitores TFT / LCD con TDT

Los formatos y las marcas representados están sujetos a cambio.



Monitor TFT/LCD color 8,4"

MON025

- Televisión digital terretstre (TDT) TFT-LCD color mas sintonización analógica.
- Tamaño pantalla 8.4"
- Tamaño: 260x170x42mm.
- Resolución 640x480 píxels.
- PAL/NTSC.
- Entrada VGA.
- Entrada antena.
- Entrada audio y video.
- Salida de audio y video.
- Salida de auriculares.
- Montaje pared y soporte peana.
- Adaptador AC/DC y adaptador de coche.
- Acabado en goma.



Monitor TFT/LCD color 10,4"

MON026

- Televisión digital terretstre (TDT) TFT-LCD color mas sintonización analógica.
- Tamaño pantalla 10.4"
- Tamaño: 295x230x46mm.
- Resolución 640x480 píxels.
- PAL/NTSC.
- Entrada VGA.
- Entrada antena.
- Entrada audio y video.
- Salida de audio y video.
- Salida de auriculares.
- Montaje pared y soporte peana.
- Adaptador AC/DC y adaptador de coche.
- Acabado en goma.



Sintonizadores de TDT

Los formatos y las marcas representados están sujetos a cambio.



Sintonizador digital terrestre TDT

SIN010

- Ordena canales.
- Hasta 600 canales.
- Menú en pantalla con iconos.
- Menú fácil de usar en varios idiomas.
- Búsqueda automática y manual.
- Selección de canales favoritos.
- Función de teletexto.
- Bloqueo de seguridad infantil.
- Software actualizable.
- Incluye cable de euroconector de 30 cm.
- Incluye mando a distancia con pilas.
- Tamaño: 115x85x30mm.



Sintonizador digital terrestre TDT

SIN011

- Cumple con los estándar DVB-T y MPEG-2.
- Conexión mediante Euroconector.
- Radio digital (DVB-T).
- Resolución 720x576 PAL / 720x480 NTSC.
- Guía electrónica de programas EPG.
- Funciones avanzadas de edición de canales (Control parental, canales favoritos...).
- Soporta PIG (Picture in Graphic).
- Menú OSD multilinguaje intuitivo de fácil uso.
- Teletexto (DVB ETS 300 706) y subtítulos.
- 1000 memorias de canales de TV y radio.
- Salida Multi video-cvbs, RGB.
- Búsqueda de canales automática.
- Tamaño: 100x54x18mm.



Sintonizador digital terrestre TDT

SIN012

- Microprocesador SUNPLUS y Tuner Radio.
- Función USB 2.0 y Lector de Tarjetas.
- Reproduce varios formatos de archivo: MP3, WAV, JPEG, MPEG-4 (AVI).
- Soporte para HDD, Tarjeta SD y mini HDD.
- Salida AV: AV1, AV2.
- Actualización de software mediante entrada USB / Lector de Tarjetas.
- Bloqueo parental.
- Edición de canales, ordena, agrupa, clasifica.
- Mando a distancia incluido.
- Tamaño: 115x75x24mm.

Graba y reproduce directamente desde tu PEN DRIVE



Sintonizadores de TDT



Los formatos y las marcas representados están sujetos a cambio.



Sintonizador digital terrestre TDT

SIN007

- Cumple con los estándar DVB-T y MPEG-2.
- Radio digital.
- Resolución 720x576 PAL / 720x480 NTSC
- Función EPG (Guía electrónica de programas) y teletexto.
- OSD con menú multi-idioma.
- Soporta subtítulos en DBV EN300743 y EBU.
- Sonido estéreo.
- Salidas: Antena TV (bypass), 1 Euroconector TV, Audio estéreo RCA.
- Sistema de TV PAL / NTSC - 16:9 o 4:3.
- 1000 memorias de canales de TV y radio.
- Búsqueda de canales de TV y radio de alta velocidad.
- Funciones avanzadas de edición de canales (Control parental, canales favoritos...).
- Función de apagado automático (timer).
- Tamaño: 210x145x32mm.



Vista posterior



Sintonizador digital terrestre TDT

SIN008

- MPEG-2 digital, compatible con DVB-T.
- 400 canales TV y radio programables.
- Despliegue de la pantalla con 2 idiomas.
- Soporta el modo gráfico PIG.
- Pantalla 256 colores.
- NTSC / PAL conversión automática o manual.
- Búsqueda de canales automático y manual.
- Instalación Plug and Play, con borrado de la memoria del sistema y actualización del software a través del puerto RS232.
- Subtítulos y Teletexto.
- Pantalla de información.
- Incluye juegos.
- Alimentación: 230V - 50Hz
- Tamaño: 220x125x44mm.



Vista posterior



Sintonizador digital terrestre TDT

SIN009

- Ordena canales.
- Menú fácil de usar en pantalla con iconos.
- Estéreo Dolby digital.
- Decodificador de TXT integrado.
- Bloqueo infantil de seguridad.
- Búsqueda automática y manual.
- Varios idiomas.
- Indicador de señal y calidad.
- Temporizador de programas favoritos.
- Tamaño: 270x190x45mm.



Vista posterior



Sintonizadores de TDT



Los formatos y las marcas representados están sujetos a cambio.



Sintonizador digital terrestre TDT

SIN014

- Compatible con MPEG-2
- Guía electrónica de programas.
- Bloqueo para niños.
- Modo de Búsqueda Auto/Manual.
- Juegos incorporados.
- Teletexto.
- Software actualizable.
- Memoriza canales.
- Entrada y salida por RF y cable coaxial.
- 2 euroconectores.
- Salida video y salida derecha e izquierda de audio.
- Entrada de corriente: AC 230, 50Hz.
- Resolución de Video: 720x576.
- Descodificador audio: ISO/IEC 13818:3.
- Mando a distancia incluido con dos pilas AAA incluidas.
- Medidas 230x115x40mm.



Vista posterior



Sintonizadores que pueden reproducir y grabar archivos multimedia (películas, música y fotos) directamente en el PEN DRIVE.



Sintonizador digital terrestre TDT

SIN013

- Entrada USB 2.0.
- Función de grabación.
- Reproduce MP3 / MP4 en el televisor.
- Guía de programación electrónica (EPG).
- Control de bloqueo infantil.
- Búsqueda manual y automática.
- Función teletexto.
- Software actualizable vía USB.
- Memoria de programación de canales.
- 2 euroconectores.
- Salida óptica y manual.
- Cable A/V incluido.
- Mando a distancia con pilas incluidas.

Graba y reproduce directamente desde tu PEN DRIVE



Vista posterior



Sintonizador digital SATELITE

SIN006

- Reproduce y graba.
- Frecuencia de entrada: 950 a 2150MHz.
- Nivel de entrada de señal: -65 a 25dBm.
- Control de interruptor de banda: 22KHz.
- Suministro LNB: 13.0 + 0.5V /18V + 0.7V, máx. 400mA.
- Entrada/salida de video: CVBS/75 Ohm desequilibrado/5MHz.
- Formato de video: 4:3, 16:9.
- Cambio de función: 6V-16:9 aspect ratio image. 12V-4:3 aspect ratio image.
- Salidas de audio: Canal estéreo/mono dual/ estéreo conjunto/mono.

Graba y reproduce directamente desde tu PEN DRIVE



Vista posterior



Vigilancia para bebés



Cámara inalámbrica 2,4GHz COLOR y AUDIO

CAM117

4 canales 2.414-2.468MHz.
Pantalla TFT color de 2,5".
Alimentación 230V o batería de ION-Litio.
Micrófono incorporado.



Cámara inalámbrica 2,4GHz COLOR y AUDIO

CAM108

4 canales 2.400-2.483MHz.
Pantalla TFT / LCD color de 1,8".
Alimentación 230V a 7,5VCC/500mA
o 3 pilas AA.
Tamaño de la cámara 70x50x100mm
Tamaño del TFT 80x50x130mm



Cámara inalámbrica 2,4GHz COLOR y AUDIO

CAM190

4 canales 2.400-2.483MHz
Pantalla TFT / LCD color de 1,8".
Alimentación 230V a 7,5VCC/300mA
o 2 pilas AA.
Tamaño de la cámara Ø84x90mm
Tamaño del TFT 75x53x140mm



Vigilancia y accesorios para bebés

AN-MANN®

Modelo BERLIN

ANS0012

- 4 canales digitales.
- Alcance hasta 250m (en óptimas condiciones).
- Control de alcance (óptico y acústico).
- Función de ahorro de baterías.
- Duración de funcionamiento hasta 150 horas.
- Micrófono súper sensible.
- Puede funcionar también con baterías.



AN-MANN®

Modelo ROMA

ANS0022

- 6 canales digitales.
- Alcance hasta 300m (en óptimas condiciones).
- Supervisión del receptor (indicación óptica y acústica).
- El receptor incluye un indicador LED del nivel de ruido.
- Micrófono súper sensible.
- Control de baterías en el receptor.
- Funcionamiento automático
- Estación de carga para receptores móviles (aprox. 50 horas en espera).



AN-MANN®

HAPPY DREAMER. Ayuda para dormir.

ANS0043

Ayuda para dormir a los bebés. Con correa portadora y control de volumen. Simula el sonido del seno materno o una selección musical de canciones de cuna, vía interruptor. Automáticamente se desconecta después de 3 minutos, se vuelve a reactivar por ruidos (p. ej. llanto). Incluye 3 pilas alcalinas Micro AAA en el compartimento de baterías.

ATENCIÓN: ¡ ESTE APARATO NO ES UN JUGUETE !

No se aceptarán reclamaciones en garantía en los casos siguientes: Mal manejo, pilas descargadas, fallos debidos a otras instalaciones de radio (p. ej. Móviles), daños mecánicos, daños por humedad, no tener resguardo de la garantía (comprobante de compra), embalaje no original.

Características:

Ayuda para dormir

- Sonido simulado del seno materno
- Se desconecta automáticamente después de tres minutos
- Se vuelve a conectar por ruidos (p. ej. llanto)



AN-MANN®

KIDS EYE. Avisador acústico.

ANS0053

Le avisa cuando su niño se aleja. El avisador acústico de distancia es ideal para parques, centros comerciales, aeropuertos, etc. Con botón de EMERGENCIA, si le llama su niño o se aleja demasiado.

Doble las dos partes (Receptor/Transmisor) para separarlas, usted debería oír algunos tonos que le confirman que los aparatos funcionan (si no oye ningún tono, se ha olvidado de quitar el seguro de transporte o cambiar las pilas. Lleve el receptor plateado abierto y en una posición visible, para que pueda oír los tonos claramente. Si su niño se aleja de usted más de 15 m. (al aire libre), o si el receptor está fuera de cobertura, será avisado por el receptor. Para desactivar el aparato, junte de nuevo las dos partes.

- Distancia desde 15m
- Fácil de usar
- Incluye 2x pilas 3v CR 2450
- Colgante de algodón naranja
- Duración de funcionamiento aprox.:
100 – 150 horas
- 3 años de garantía
- DUO – LED

Verde: batería llena / aparato preparado

Rojo: batería vacía, necesario cambiar las pilas



Cámaras de vigilancia y observación network IP

Conexión alámbrica



Conexión inalámbrica



CAM140



CAM141



CAM140

Cámara de red inalámbrica con audio incorporado. La CAM140 es una cámara de fácil instalación, sólo es necesario seguir los pasos del CD-ROM de configuración que incluye el software IP Finder, al instante podrá ver y manejar la cámara desde su dirección web. La CAM140 puede ser instalada en cualquier posición, sobre mesa, pared o techo, incluye todos los accesorios de montaje.

Esta cámara se puede utilizar con dispositivos alámbricos e inalámbricos del estándar 802.11b/g, permitiendo la flexibilidad de instalar y operar la cámara sin cables de red físicos, para ello incluye la encriptación WEP de seguridad de 64/128 bit y el filtrado SSID.

Movilidad de la cámara. La cámara puede ser manejada a través del teclado vertical y horizontalmente.

CAM141

Excelente cámara de vigilancia para interiores, que puede ser montada en cualquier sitio, paredes, techos, trípodes y puede enviar la imagen a 10 usuarios simultáneamente, incluso en la oscuridad gracias al Flash LED. En el CD-ROM de instalación encontrará toda la información sobre el montaje de la cámara, que podrá realizar de forma alámbrica o inalámbrica, pero siempre de manera segura gracias al modo de seguridad de nivel 2.

La cámara CAM141 dispone de sensor de movimiento PIR que detecta cualquier movimiento en un radio de 3 metros y un ángulo superior a los 90°. También se puede hacer girar la lente enfocando cualquier objeto en un radio de derecha a izquierda de 50° y en vertical de 40° a 10°, así tendrá controlada un área muy amplia.

Movilidad de la cámara. La cámara puede ser manejada a través del teclado vertical y horizontalmente.

CARACTERISTICAS

Sensor de imagen	1/4" CMOS
Angulo de visión	51,0° (horiz.) 38,9° (vert.)
Angulo de rotación / inclinación	-65° ~ +65° / -60° ~ +10°
Velocidad de rotación e inclinación	50°/seg.
Mínima iluminación	1.0 Lux
Compresión de imagen	MPEG-4
Cámaras simultáneas	8
Alimentación / consumo	DC 5V / 7.5W
Peso	334g.
Dimensiones (AxFxH)	110x110x110mm.
Sistema operativo	Windows 2000/XP
Procesador	Intel Pentium III, 1GHz o superior
Memoria	256MB RAM (mínimo)
Navegador	Internet Explorer 5.5 o superior

CARACTERISTICAS

Comunicación	IEEE 802.11b
Rango de frecuencia	2,412MHz ~ 2,472MHz
Canales / conexión	1 ~ 13 / Ethernet
Formato de imagen / video	JPEG / MJPEG
Máximo ángulo de apertura lateral	Izquierda/derecha 50°
Máximo ángulo de apertura vertical	40° ~ + 10°
Velocidad de movimiento de la cámara	50°/sec
Sensor de imagen	1/4" 320,000Pixel CMOS
Ajuste de foco	De 1m a infinito
Rango efectivo de visión con flash	3m 8.0lux
Sensor de movimiento	Rango: 3m
Conexión de red	Ethernet 10/100Base-T
Servicio de red	Static IP, Cable Modem, ADSL, DHCP, Wireless Router
Protocolos de red	TCP/IP, UDP, DHCP, ARP, HTTP, Telnet, PPPoE, SMTP, FTP
Alimentación / Consumo	8.4V DC, 1A / 5W (8.4V DC, 500mA)
Dimensiones / Peso	105 x 75 x 63.5mm / 400g



Cámaras de vigilancia y observación

MINI CÁMARA COLOR CON AUDIO Y VISIÓN NOCTURNA



CAM038

Sensor de imagen	1/3" CMOS Color
Angulo de visión	62°
Total Píxeles	628 x 582 (PAL) - 510 x 492 (NTSC)
Mínima Iluminación	1,5 Lux / F1.5
Resolución Horizontal	380 Líneas TV
Control de ganancia	Automático
Nivel de salida de Audio	1,0V p-p @600ohm.
Nivel de salida de video	1,0V p-p @75ohm.
S/R	> 38 dB
Temperatura de trabajo	-10°C - +50°C / 14°F - 122°F
Temperatura de almacenaje	-40°C - +85°C / -40°F - +185°F
Máx. Humedad de trabajo	85%RH
Conexión de Salida	RCA
Alimentación	8VCC / 200mA
Consumo	80mA
Tamaño (AxFxH)	36mm x 36mm x 28mm.
Peso	60g.



CÁMARA COLOR CON AUDIO INTEMPERIE Y VISIÓN NOCTURNA



CAM039

Sensor de imagen	1/3" CMOS Color
Angulo de visión	62°
Total Píxeles	628 x 582 (PAL) - 510 x 492 (NTSC)
Mínima Iluminación	1,0 Lux / F2.0 - con LED IR 0 Lux.
Resolución Horizontal	380 Líneas TV
Control de ganancia	Automático
Nivel de salida de Audio	1,0V p-p @600ohm.
Nivel de salida de video	1,0V p-p @75ohm.
S/R	> 38 dB
Temperatura de trabajo	-10°C - +50°C / 14°F - 122°F
Temperatura de almacenaje	-40°C - +85°C / -40°F - +185°F
Máx. Humedad de trabajo	85%RH
Conexión de Salida	RCA
Alimentación	8VCC / 200mA
Consumo	80mA / 120mA con LED IR
Alcance Visión Nocturna	7m
Vida LED IR	6000h
Tamaño (DxF)	44mm diámetro x 56mm
Peso	200g.



Detectores de movimiento

DET024

Detector PIR de presencia o movimiento con dos modos de aviso. Día ding-dong y noche ding-dong o luz 4 Leds.

Instalación fija o portátil, no requiere cableado. Tiene utilidad de linterna fija, 4 Leds blancos alta luminosidad

Alimentación 4 pilas AA o alimentador 6Vcc/200mA. (no incluido)

Detección de movimiento hasta 6 metros

Angulo de detección 110°



DET023

Detector PIR de presencia o movimiento con dos modos de aviso Día ding-dong y noche ding-dong o luz 6 Leds.

Instalación fija o portátil, no requiere cableado. Tiene utilidad de linterna fija, 6 Leds blancos alta luminosidad

Alimentación 4 pilas AA o alimentador 6Vcc/200mA. (no incluido)

Incluye soporte de rotula para fijación en techo o pared

Detección de movimiento hasta 6 metros

Angulo de detección 110°



DET022

Sistema inalámbrico de aviso o alarma con detector PIR de presencia o movimiento. Dos modos de aviso ding-dong o sirena.

Instalación fija o portátil, no requiere cableado. Frecuencia de trabajo 433 MHz. Alcance 60m aprox. en óptimas condiciones. Detección de movimiento hasta 6 metros. Angulo de detección 110°

Aplicaciones

Como timbre o alarma portátil inalámbrica en chalet, talleres, comercios, camping, etc.

Alimentación

Detector PIR: 4 pilas AA

Receptor: 3 pilas AA o alimentador 6Vcc/200mA. (no incluido).



DET021

Sistema inalámbrico de conexión de modulo de potencia hasta 2500W por detector PIR de presencia o movimiento.

De fácil instalación, no requiere cableado.

Frecuencia de trabajo 433 MHz. Alcance 60m aprox. en óptimas condiciones.

Detección de movimiento hasta 6 metros. Angulo de detección 110°

Detector PIR apto para intemperie

Aplicaciones

Ideal en aquellos casos que se precise una iluminación ocasional por presencia, accesos a chalet, puertas sin iluminación, escaparates ocasionales, estancias con iluminación dificultosa, sistemas de seguridad etc. Dispone de temporizador con 3 posiciones: 1 – 3 y 10 minutos.

Alimentación

Detector PIR: 1 pila 9V 6F22

Receptor: Conexión a 220Vca



DET025

Sistema de alarma por detector PIR de presencia y por interruptores magnéticos, conexión y desconexión por control remoto.

Instalación fija o portátil, requiere cableado solo cuando se utilicen los interruptores magnéticos.

Detección de movimiento hasta 6 metros

Angulo de detección 110°

Incluye mando para control remoto y 2 juegos de interruptores magnéticos

Aplicaciones

Como alarma fija o portátil en chalet, talleres, comercios, camping, etc.

Alimentación

1 pila de 9V 6F22 o alimentador 9Vcc/500mA. (no incluido)

Tamaño 205x165x17mm.

Peso 220g.





12V 800mAh

12-24V 2000mAh



Convertidores para coches y camiones

Convertidores alimentadores electrónicos regulables DC-DC

ALM024

Conexión directa a toma de mechero 12VCC.
12VCC / 800mA. 6 clavijas intercambiables.



TENSIONES DE SALIDA	CORRIENTE
1,5 V	800mA
3,0 V	800mA
4,5 V	800mA
6,0 V	800mA
7,5 V	800mA
9,0 V	800mA
12,0 V	800mA



ALM025

Conexión directa a toma de mechero 12-24VCC.
12-24VCC / 2000mA. 6 clavijas intercambiables.



TENSIONES DE SALIDA	CORRIENTE
1,5 V	2,0A
3,0 V	2,0A
4,5 V	2,0A
6,0 V	2,0A
7,5 V	2,0A
9,0 V	2,0A
12,0 V	2,0A



Convertidores alimentadores electrónicos regulables DC-DC

ALM026

Conexión directa a toma de mechero 12VCC / 6A.
Potencia máxima 75W.
Dimensiones: 118x38x47mm
Peso 230 gr.
8 clavijas intercambiables.



TENSIONES DE SALIDA	CORRIENTE
3,0 V	6,25A
4,5 V	6,25A
6,0 V	6,25A
7,5 V	6,25A
9,0 V	6,25A
12,0 V	6,25A

ALM027

Conexión directa a toma de mechero 12VCC / 3,15A.
Potencia máxima 75W.
Dimensiones: 118x38x47mm
Peso 230 gr.
8 clavijas intercambiables.



TENSIONES DE SALIDA	CORRIENTE
13,5 V	3,15A
15,0 V	3,15A
16,5 V	3,15A
19,5 V	3,15A
22,0 V	3,15A
24,0 V	3,15A



Convertidores DC-AC 12VCC 230VCA para consolas

Convertidores especiales para consolas de videojuegos

CONV007

Entrada 12VCC.
Salida 230VCA.
100W.

100W



CONV008

Entrada 12VCC.
Salida 230VCA.
75W.

75W



Convertidores DC-DC 24VCC a 12VCC para camiones

Convertidores DC-DC especial para camiones y autobuses

CONV018

Entrada 24VCC.
Salida 12VCC.

5Amp



CONV019

Entrada 24VCC.
Salida 12VCC.

10Amp



Convertidores DC-DC especial para camiones y autobuses

CONV020

Entrada 24VCC.
Salida 12VCC.

10Amp



CONV021

Entrada 24VCC.
Salida 12VCC.

15Amp



CONV022

Entrada 24VCC.
Salida 12VCC.

20Amp



Alimentadores - cargadores de USB por red y mechero

Adaptador - cargador por USB 1.000mA

CAR170

Convertidor DC – DC diseñado especialmente para todos aquellos aparatos que su alimentación sea mediante conector USB: p. ej., Teléfonos, MP3, PDA, GPS, etc. Este convertidor es ideal para cargar o alimentar cualquier dispositivo USB sin necesidad de PC o de ordenador portátil.

Atención

Antes de conectar un equipo a este convertidor compruebe que la corriente máxima necesaria no sea superior a los 5V / 1000mA.

Características técnicas

Convertidor DC – DC Electrónico

Alimentación 12V - 13,8VCC

Salida 5VCC / 1000mA Máx.

Cuando se utilice como cargador, observe los tiempos máximos de carga de las baterías.

Indicación de funcionamiento: Iluminación LED rojo.

Uso sólo en interiores.



Set de alimentadores - cargadores MP3 por USB

CAR005

Apto para carga ó alimentación de todo tipo de aparatos que permitan la carga por USB.

Alimentador - cargador de red

Voltaje de entrada 100-240VCA.

Voltaje de salida 5VDC. 500mAh.

Muy bajo consumo.

Ideal para cargar dispositivos USB sin necesidad de acceso a un ordenador.

Alimentador - cargador de mechero

Voltaje de entrada 12-24VDC.

Voltaje de salida 5VDC. 500mAh.

Muy bajo consumo.

Ideal para cargar dispositivos USB sin necesidad de acceso a un ordenador.



Convertidor DC-DC para alimentar y cargar ordenadores portátiles

ALM029

Convertidor DC-DC para alimentar y cargar ordenadores portátiles.

Conexión directa a toma de mechero 12-13,8VCA.

Entrada 12/13,8VCA / 3.500mA.

6 adaptadores para las principales marcas.



TENSIONES DE SALIDA	CORRIENTE
15 V	3,5A
16 V	3,5A
18 V	3,5A
19 V	3,5A
20 V	3,5A
22 V	3,5A
24 V	3,5A

Accesorios para iPod®

*compatibles con otros reproductores mp3



iPod® es una marca registrada por el fabricante.

Cable USB para iPod®. Datos y carga.

CAR192



Alimentador de red para iPod®

CAR191

- Voltaje de entrada: 100-240VAC~60/50Hz
- Voltaje de salida: 11VDC
- Salida de corriente: 300mA, 3.3VA Máx.



Convertidor DC-DC para iPod®

CAR190

Alimentador de coche para iPod®

Voltaje de entrada: 12VDC

Voltaje de salida: 11VDC

Corriente de salida: 300mA



Altavoces portátiles estéreo auto amplificadas para iPod® y MP3

ACTV028

ACTV028 son unos altavoces extensibles ideales para iPod®, PSP, ordenadores portátiles o cualquier dispositivo de audio. Es compatible con todos los tipos de MP3 y con cualquier fuente de audio con auricular de 3,5mm. La unidad es accionada por 4 baterías AAA, USB o adaptador de 6VDC.

Accesorios para coches y camiones

Transmisor de audio por FM estéreo "SOUND SENDER"

ACTV012

El "SOUND SENDER" es un transmisor de FM diseñado para enviar cualquier señal de audio estéreo, la cual, puede ser recibida en su radio de FM sin necesidad de conexión alguna. Puede transmitir el sonido de su mini VCD, CD, MD o MP3 y ser escuchado en la radio de su vehículo. Máximo alcance de transmisión 12 metros.



Transmisor de audio por FM estéreo digital

ACTV019

Transmisor de FM de baja potencia para escuchar su mini VCD, CD, MP3, iPod etc., en la radio de su coche, el volumen y los controles de graves y agudos se pueden controlar desde la radio. Frecuencias fijas en 88.1, 88.2 y 88.3 FM. Puede cargar el MP3 a través de la salida USB que incorpora. Salida de alimentación 9 – 12Vcc / 25mA. Incluye adaptador 2,5mm para MP4.



Adaptadores múltiples con tomas de mechero 12V

ACTV035

Convierte la toma de mechero del automóvil en una salida múltiple con 4 salidas, tiene una toma especial para seguir utilizando el mechero o cualquier otra aplicación, ideal para aquellos casos que necesitemos utilizar otros equipos a la misma vez, como cargador de teléfono, consola de video juegos, lámpara, TV portátil etc., este adaptador incorpora un comprobador por LED's, que le indica el estado de la batería. Conexión mediante cable con conector de mechero. Fusible 10A.



ACTV036

Adaptador múltiple con 3 tomas de mechero 12V. Convierte la toma de mechero del automóvil en una salida múltiple con 3 salidas, tiene una toma especial para seguir utilizando el mechero o cualquier otra aplicación, ideal para aquellos casos que necesitemos utilizar otros equipos a la misma vez, como cargador de teléfono, consola de video juegos, lámpara, TV portátil etc., Conexión directa a mechero y soporte ajustable. Fusible 10A.



Adaptador de casete para reproductores de audio portátiles, CD, MP3, MP4, iPod, etc.

ACTV017

Con este adaptador puede escuchar cualquier equipo de audio portátil en el radio casete de su vehículo, el volumen y los controles de graves y agudos se pueden controlar desde la radio.



Convertidores 12 / 24VCC 220VCA

Convertidores DC-AC 12VCC / 220VCA de uso general

	CONV001	CONV002	CONV003	CONV004	CONV005
Carga máxima resistiva	150 W	400 W	600 W	1.000 W	2.000 W
Máxima potencia continua	150 W	400 W	600 W	1.000 W	2.000 W
Máxima potencia pico	300 W	800 W	1.200 W	1.000 W	2.000 W
Salida voltaje RMS	230VAC RMS (± 10VAC)				
Frecuencia de salida	50Hz (± 2Hz)				
Rendimiento óptimo aproximado	85 %	85 %	85 %	85 %	90 %
Consumo sin carga	≤ 0,5A DC		≤ 1 A DC	≤ 0,6A DC	≤ 0,6A DC
Entrada de voltaje	10 - 15,6VCC				
Tipo de onda	SINUSOIDAL MODIFICADA				
Fusible	> 20 Amp	> 40 Amp	> 60 Amp	-----	-----
Tamaño	142x130x53mm	212x127x53mm	290x170x64mm	368x171x64mm	460x210x80mm
Peso	750 gr	1,04 kg	3,11 kg	2,67 kg	6,80 kg

ATENCIÓN: No recomendado para uso con cargas inductivas como fluorescentes, lámparas de bajo consumo, compresores, bombas, ...



Convertidores DC-AC 24VCC / 220VCA especiales para camiones y autobuses

	CONV015	CONV016	CONV017
Carga máxima resistiva	1.000 W	1.500 W	2.000 W
Máxima potencia continua	1.000 W	1.500 W	2.000 W
Máxima potencia pico	>1.000 W	>1.500 W	>2.000 W
Salida voltaje RMS	230 VAC ± 5%	115/230 VAC ± 5%	115/230 VAC ± 5%
Frecuencia de salida	50/60Hz ± 2Hz		
Rendimiento óptimo aproximado	85%		
Consumo sin carga	≤ 1,0A	600 mA	500 mA
Entrada de voltaje	20-30VDC / 34-50 Amp	20-30VDC / 50-70 Amp	20-30VDC / 70-100 Amp
Tipo de onda	Sinusoidal modificada		
Tamaño	290 x 170 x 64 mm aprox.	428 x 208 x 77 mm aprox.	470 x 208 x 77 mm aprox.
Peso	2,1 K aprox.	3,7 K aprox.	4,0 K aprox.

ATENCIÓN: No recomendado para uso con cargas inductivas como fluorescentes, lámparas de bajo consumo, compresores, bombas, ...



Generador de energía portátil

Convertidor de energía portátil

CONV030

Ideal para el uso en trabajo y actividades al aire libre, este generador portátil genera hasta 400W de corriente continua CC o CA, para diversas aplicaciones. El CONV030 es más que un sistema de arranque, es un convertidor de Multi-Voltio, (20 funciones), un compresor de aire de gran potencia 300PSI y una luz de destello, también genera energía de corriente alterna para el hogar, haciendo posible el funcionamiento de cualquier equipo electrónico. Puede arrancar el motor de un coche, una moto o un barco y puede proporcionar una gran variedad de tensiones en corriente continua con una amplia variedad de aplicaciones de corriente continua.

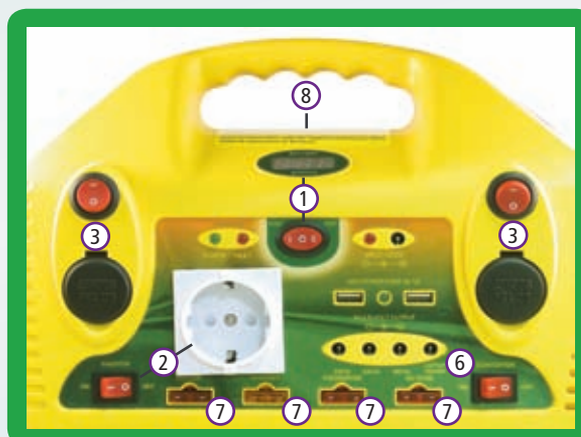
La serie PowerCombo™ es fácil de llevar y utilizar pues no requiere ningún mantenimiento. Todas las unidades tienen un diseño integrado que combina un inversor de la calidad de HumanPower™ con una batería de plomo, aumentando la capacidad de recarga.

El CONV030 puede ser recargado fácilmente usando una toma de red, una toma de mechero de un vehículo, de un sistema de carga de baterías o mediante un panel solar.



FUNCIONES

1. Indicador del estado de la batería voltios o amperios.
2. Interruptor y salida 220VCA.
3. Interruptor y salida 12VCC, toma de mechero.
4. Luz de emergencia.
5. Compresor.
6. Interruptor de salida corriente continua 3,0V, 6,0V, 9,0V / 1A y salida para ordenador portátil (LAPTOP POWER) y 5,0V por USB.
7. Fusibles.
8. Interruptor general.



Alimentadores - cargadores de USB por red

Alimentador - cargador universal por red USB 1.000mA

CAR171

Fuente de alimentación diseñada especialmente para todos aquellos aparatos que su alimentación sea mediante puerto USB.

P. ej., Teléfonos, MP3, PDA, GPS, etc.

Esta fuente es ideal para cargar o alimentar cualquier dispositivo USB sin necesidad de PC o de ordenador portátil.

Fuente de alimentación conmutada.

Alimentación 100- 240V – 50/60Hz 138mA.

Salida 5VCC / 1000mA Máx.

Cuando se utilice como cargador, observe los tiempos máximos de carga de las baterías.

Indicación de funcionamiento: Iluminación LED rojo.



Alimentador - cargador universal por red USB 750mA

CAR029

Fuente de alimentación diseñada especialmente para todos aquellos aparatos que su alimentación sea mediante puerto USB: p. ej., Teléfonos, MP3, PDA, GPS, etc.

Esta fuente es ideal para cargar o alimentar cualquier dispositivo USB sin necesidad de PC o de ordenador portátil.

Fuente de alimentación conmutada

Alimentación 100- 240V – 50/60Hz 180mA

Salida 5VCC / 750mA Máx.

Cuando se utilice como cargador, observe los tiempos máximos de carga de las baterías.

Indicación de funcionamiento: Iluminación LED rojo.

Longitud del cable: 80cm.



Alimentador - cargador dual 5-12V 1A

ALM052

Entrada 100-240VCA~50/60Hz

Salida 5V 1A USB

Salida 12V 1A Mechero



5-12V 1A



2500mAh

2100mAh



Alimentadores universales para cámaras analógicas y digitales

ALM020

Alimentador universal para cámaras analógicas y digitales. Fuente de alimentación conmutada. Alimentación: 100- 240V – 50/60Hz. 7 Clavijas adaptadoras, las más utilizadas por las principales marcas en fotografía.

TENSIONES DE SALIDA	CORRIENTE
3,0 V	2500mA
3,3 V	2500mA
5,0 V	2500mA
6,0 V	2100mA
6,5 V	2100mA
7,0 V	2100mA
8,4 V	1500mA



ALM021

Alimentador DC – DC universal para cámaras analógicas y digitales. Protección contra cortocircuito, calentamiento y sobrecarga. Alimentación por toma de mechero 12,0 – 13,8VDC. 7 Clavijas adaptadoras, las más utilizadas por las principales marcas en fotografía.



TENSIONES DE SALIDA	CORRIENTE
3,0 V	2100mA
3,3 V	2100mA
5,0 V	2100mA
6,0 V	2100mA
6,5 V	2100mA
7,0 V	2100mA



Cargador universal de teléfonos móviles

Cargador de red, coche y USB para las marcas más comunes de teléfonos móviles

CAR193

BenQ-Siemens, Ericsson, Motorola, Nokia, Samsung, Sony-Ericsson, ...



Alimentadores electrónicos estabilizados. SALIDA FIJA.

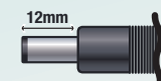


Alimentador AC-DC universal 12V 1A 12W

ALM039

Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.5A
Salida 12V = 1A

1A



Diá. exterior Ø 5,5mm
Diá. interior Ø 2,1mm



Alimentador AC-DC universal 5V 1A 5W

ALM050

Entrada: 230V~+/-15% 50/60Hz 0.15A
Salida 5,2V = 1A

1A



Diá. exterior Ø 4,0mm
Diá. interior Ø 1.7mm



Alimentador AC-DC universal 12V 2.000mA 24W

ALM037

Entrada 100-240VCA~50/60Hz
Salida 12V / 2000mA 24W
8 clavijas adaptadoras de salida CC.

2A



Alimentador AC-DC universal 5V 2.000mA 10W

ALM038

Entrada 100-240VCA~50/60Hz
Salida 5V / 2000mA 10W
8 clavijas adaptadoras de salida CC
y latiguillo MINI-USB.

2A



Conexión MINI-USB
INCLUIDA

Alimentadores electrónicos estabilizados. SALIDA FIJA.

Alimentador AC-DC dual universal 5-12V 2.000mA

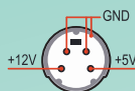
5-12V 2A 

ALM035

Entrada 100-240VCA~50/60Hz.
Salida 5-12V / 2000mA.
Tamaño: 106x45x30mm (aprox.)
Peso: 178gr (aprox.)



Adaptadores opcionales

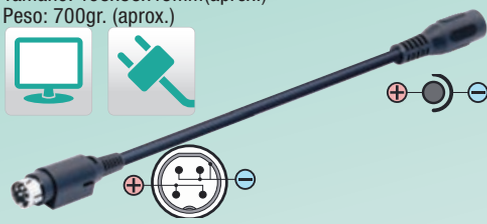


Alimentador AC-DC universal 12V 10.000mA

120W 

ALM040

Entrada 100-240VCA~50/60Hz
Salida 12V / 10000mA.
Conexión incluida adaptador 4 pin. Longitud 20cm.
Tamaño: 168x83x45mm(aprox.)
Peso: 700gr. (aprox.)

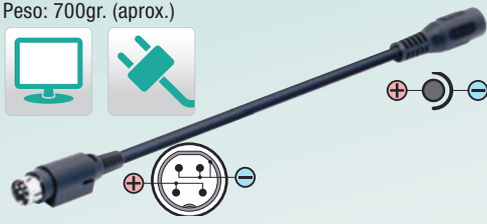


Alimentador AC-DC universal 19V 7.900mA

150W 

ALM041

Entrada 100-240VCA~50/60Hz
Salida 19V / 7900mA.
Conexión incluida adaptador 4 pin. Longitud 20cm.
Tamaño: 168x83x45mm(aprox.)
Peso: 700gr. (aprox.)



Alimentador AC-DC universal 24V 8.300mA

200W 

ALM042

Entrada 100-240VCA~50/60Hz
Salida 24V / 8300mA
Conexión incluida adaptador 4 pin. Longitud 20cm.
Tamaño: 212x77x54mm(aprox.)
Peso: 950gr. (aprox.)



Alimentadores electrónicos estabilizados. SALIDA MULTITENSION.

Alimentador AC-DC electrónico estabilizado 3-12V 1.600mA

ALM001

Entrada: 100-240V~50/60Hz
Salida programable entre 3 y 12VCC
6 clavijas adaptadoras de salida CC para las principales marcas.



1.6A



Corriente de Salida

Voltaje (V)	3,0V	4,5V	6,0V	7,0V	9,0V	12,0V
Salida (A)	1,6A	1,6A	1,5A	1,2A	1,0A	0,8A

Alimentador AC-DC electrónico estabilizado de 5-24V 4.000mA 35W

ALM032

Tensiones de 5 a 24V. Entrada multi tensión 110/220VCA.
Salida programable entre 5 y 24VCC.
8 clavijas adaptadoras de salida CC para las principales marcas.



35W



Corriente de Salida

Voltaje (V)	5,0V	6,0V	7,0V	8,0V	9,0V	10,0V	11,0V	12,0V	13V	14V	15V	16V	17V	18V	19V	20V	21V	22V	23V	24V
Salida (A)	4,0A	3,5A	3,3A	3,2A	3,0A	2,8A	2,6A	2,5A	2,4A	2,3A	2,2A	2,1A	2,0A	1,9A	1,8A	1,7A	1,6A	1,6A	1,5A	1,5A

Alimentador AC-DC electrónico estabilizado de 5-24V 7.500mA 70W

ALM031

Entrada: 230V~+/-15% 50/60Hz 0.15A
Salida programable entre 5 y 24VCC
8 clavijas adaptadoras de salida CC para las principales marcas.



70W



Corriente de Salida

Voltaje (V)	5,0V	6,0V	7,0V	8,0V	9,0V	10,0V	11,0V	12,0V	13V	14V	15V	16V	17V	18V	19V	20V	21V	22V	23V	24V
Salida (A)	7,5A	7,0A	7,0A	6,5A	6,0A	5,5A	5,3A	5,0A	4,8A	4,5A	4,2A	3,9A	3,7A	3,5A	3,3A	3,2A	3,1A	2,9A	2,8A	2,7A

Alimentadores electrónicos estabilizados. SALIDA MULTITENSION.

Alimentador AC-DC universal de 3-24V 90W

ALM036

Tensiones de 3 a 24V. Entrada multi tensión 110/220VCA.
Salida programable en display entre 3 y 24VCC.
7 clavijas adaptadoras de salida CC para las principales marcas.



90W



Corriente de Salida

Voltaje (V)	3,0V	5,0V	7,5V	9,0V	12,0V	14,0V	15,0V	16,0V	18,5V	19,5V	20,0V	22,0V	24,0V
Salida (A)	2,0A	2,0A	3,0A	3,0A	5,0A	5,0A	6,0A	5,63A	4,86A	4,63A	4,5A	4,1A	3,75A



Alimentador AC-DC universal de 15-24V 120W

ALM033

Entrada multi tensión 110/240VCA
Salida programable entre 15 y 24VCC
4 adaptadores universales de entrada de red.
6 clavijas adaptadoras de salida CC para las principales marcas.



120W



Corriente de Salida

Voltaje (V)	15,0V	16,0V	18,0V	19,0V	20,0V	22,0V	24,0V
Salida (A)	6,0A	6,00A	6,00A	6,00A	6,00A	5,00A	5,00A



Alimentador AC-DC universal de 15-24V 150W

ALM034

Entrada: 100-240V~50/60Hz 0.5A
Salida programable en display entre 15 y 24VCC.
7 clavijas adaptadoras de salida CC para las principales marcas.



150W



Corriente de Salida

Voltaje (V)	15,0V	16,0V	18,5V	19,5V	20,0V	22,0V	24,0V
Salida (A)	10,0A	9,40A	8,10A	7,69A	7,50A	6,82A	6,25A



Cargadores AA - AAA Ni-Cd - NI-MH

Cargadores de baterías Ni-Cd/NI-MH con control de fin de carga por AV y descargador.



Entrada de Voltaje
230 VAC / 12 VDC / USB

Corriente de Carga

AA (R6) Rápido 800 mA. Mantenimiento 80 mA

AAA (R3) Rápido 300 mA. Mantenimiento 30 mA

LED indicadores

Carga LED en rojo
Fin de carga LED en verde
Descarga LED amarillo

CAR018



CAR018B



Cargador/descargador universal Ni-Cd y NI-MH



CAR010

Cargador / descargador universal de baterías Ni-Cd/NI-MH. Alimentación 220VCA

Corriente de carga

Acumulador AA (R6) 120 mA
Acumulador AAA (R03) 120 mA
Acumulador 9V (R22) 13 mA
Acumulador C/D (R14/R20) 120 mA

Cargador con medidor de estado de la batería

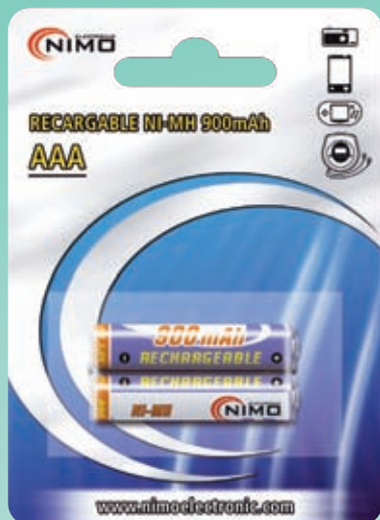


Baterías recargables NI-MH AA y AAA

BAT272

AAA R03 900mAh NI-MH
Blister 2 unid.
Caja 32 unid.

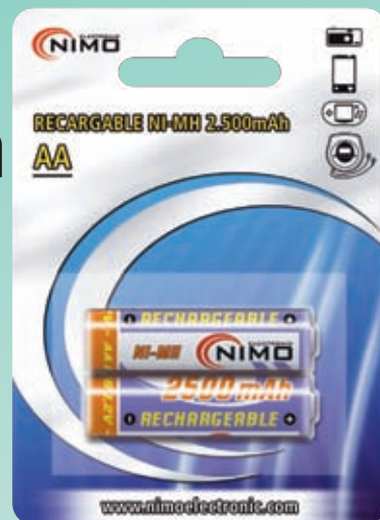
900mAh



BAT273

AA R06 2500mAh NI-MH
Blister 2 unid.
Caja 24 unid.

2500mAh



Comprobadores de baterías y pilas

Comprobador universal de baterías y pilas

TESBAT001

Tester universal e indicador de carga por LCD.
Puede comprobar más de 12 tipos de baterías.

- AAA (R6)
- AA (R3)
- 9V
- D (R14)
- C (R20)
- CR-P2 (Foto)
- CR2 (Foto)
- CR-123A (Foto)
- CR-V3 (Foto)
- 2CR5 (Foto)
- Pilas de botón 1,5V y 3V



Comprobador de baterías y pilas

TESBAT002

Tester universal e indicador de carga por LCD.

- AAA (R6)
- AA (R3)



Pilas alcalinas



PINI001
LR03 1,5V Alcalina
Blister 4 unid.
Caja 128 unid.

LR03



PINI002
LR6 1,5V Alcalina
Blister 4 unid.
Caja 96 unid.

LR6



PINI003
LR14 1,5V Alcalina
Blister 2 unid.
Caja 32 unid.

LR14



PINI004
LR20 1,5V Alcalina
Blister 2 unid.
Caja 24 unid.

LR20



PINI005
6LR61 9V Alcalina
Blister 1 unid.
Caja 30 unid.

6LR61



Pilas de litio 3V



PLI031
CR1216 3V Litio
Ø12x1,6mm

PLI023
CR1220 3V Litio
Ø12x2,0mm

PLI025
CR1616 3V Litio
Ø16x1,6mm

PLI030
CR1620 3V Litio
Ø16x2,0mm

PLI020
CR2016 3V Litio
Ø20x1,6mm

PLI021
CR2025 3V Litio
Ø20x2,5mm

PLI022
CR2032 3V Litio
Ø20x3,2mm

PLI026
CR2430 3V Litio
Ø24x3,0mm

PLI029
CR2450 3V Litio
Ø24x5,0mm



Blister de 5 unidades
Caja 20 blister / 100 unidades

RADIOS DIGITALES Y ANALOGICAS MULTIBANDA AM/FM/SW DE BOLSILLO

RAD006 Incluye auriculares

- Radio analógica AM/FM/SW
- 9 bandas de recepción
- Alta sensibilidad
- Excelente calidad de sonido
- Altavoz y salida auriculares
- Baterías: 2xAAA
- Diseño extraplano y elegante
- Pinza de sujeción
- Tamaño: 117x66x28mm
- Peso: 106gr (sin baterías)



RAD011 Incluye auriculares

- Radio digital AM/FM
- Alta sensibilidad
- Diseño extraplano y elegante
- Excelente calidad de sonido
- Display digital
- Alarma programable
- Tecnología SMT
- Altavoz y salida auriculares
- Pinza de sujeción
- Baterías: 2xAAA
- Tamaño: 115x66x25mm
- Peso: 80gr (sin baterías)



RAD060 SANYO Modelo XI

- Radio analógica AM/FM
- Rango de frecuencia:
FM: 87.5 ~ 108 MHz
AM: 525 ~ 1610 KHz
- Potencia máxima: 5mW (DC máx.)
- Salida auriculares: 32 Ohm
- Alimentación: 1 batería AAA
- Dimensiones: 84,5x43,5x21,5mm
- Peso: 39g (aprox.)
- Incluye auriculares estéreo y pinza colgador



RAD061 SANYO Modelo RP69

- Radio analógica AM/FM/SW
- Rango de frecuencia:
FM: 87.5 ~ 108 MHz
AM: 526.5 ~ 1606.5 KHz
- Antena telescópica incorporada
- Potencia máxima: 80mW
- Altavoz y salida auriculares
- Alimentación: 2 baterías 3VDC R03/AAA
- Dimensiones: 88,7x53,3x22,1cm (aprox.)
- Peso: 40 (aprox.)



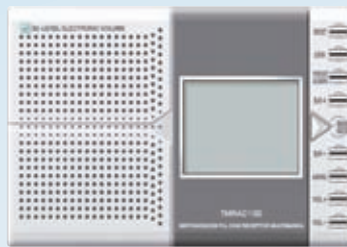
RAD012 Incluye auriculares

- Radio digital AM/FM
- Función de radio despertador
- Display digital
- Alarma programable
- Alta sensibilidad
- Excelente calidad de sonido
- Altavoz exterior y auriculares
- Baterías: 2xAAA
- Diseño extraplano
- Pinza de sujeción
- Tamaño: 115x66x25mm



RAD100 Incluye auriculares

- Radio digital AM/FM/SW
- 9 bandas de recepción
- Sintonizador PLL
- Pantalla de LCD
- Altavoz y salida auriculares
- Escaneado auto o manual
- Función de radio despertador
- Función bloqueo
- Alarma programable
- Función sleep
- Luz nocturna
- Alta sensibilidad
- Excelente calidad de sonido
- Incluye auriculares y funda
- Baterías: 2xAAA
- Tamaño: 120x74x25mm
- Peso: 160gr (sin baterías)



RAD003 Incluye auriculares

- RADIO FM con sintonía automática
- Auriculares incluidos
- Alimentación AAAx2
- Tamaño 105x20mm



RADIOS DIGITALES Y ANALOGICAS MULTIBANDA AM/FM/SW

RAD063

- Rango de frecuencia:
FM: 87.5 ~ 108 MHz
AM: 526.5 ~ 1606.5 KHz
- Antena telescópica incorporada
- Potencia máxima: 400mW (DC máx.)
- Altavoz: 77mm - 1.8 Ohm
- Salida auriculares: 8 Ohm
- Alimentación: 3 baterías 3xR20 (no incluido) y red 220-230VCA.
- Dimensiones: 228x143x75mm (aprox.).
- Peso: 700g (aprox.).

SANYO
Modelo RP6165F



RAD062

- Rango de frecuencia:
FM: 87.5 ~ 108 MHz.
AM: 526.5 ~ 1606.5 KHz.
- Antena telescópica incorporada.
- Potencia máxima: 250mW.
- Altavoz: 55mm - 8 Ohm.
- Salida auriculares: 32 Ohm.
- Alimentación: 4 baterías R6.
Toma para alimentador de 6V (no incluido).
- Dimensiones: 164x97x41cm (aprox.).
- Peso: 260g (aprox.).

SANYO
Modelo RP2002



Radio digital multibanda

RAD022N (color negro) RAD022B (color blanco)

- 12 bandas de recepción.
- Alta sensibilidad.
- Display digital.
- Función sleep.
- Función bloqueo.
- Alarma programable.
- Función de radio despertador.
- Gran pantalla de LCD.
- Iluminación nocturna.
- Reloj de sobremesa.
- Altavoz de gran tamaño.
- Práctica asa de transporte.
- Conexión a red: DC 220V.
- Utiliza 3 baterías tipo R20 (no incluido).
- Tamaño: 226x130x61mm.



Radio digital multibanda

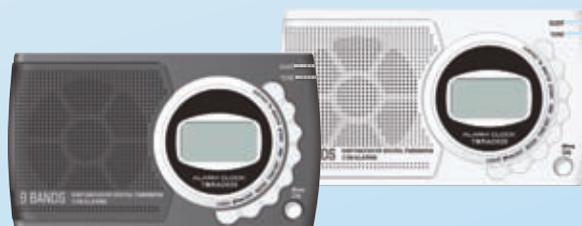
RAD021N (color negro) RAD021B (color blanco)

- 9 bandas de recepción.
- Alta sensibilidad.
- Display digital.
- Alarma programable.
- Función de radio despertador.
- Función sleep.
- Altavoz y salida auriculares.
- Recordatorio de comienzo de programa favorito.
- Autoapagado.
- Iluminación nocturna.
- Auriculares y funda incluidos.
- Alimentación 2 baterías tipo R20 y toma para alimentador DC 3V (no incluido).
- Tamaño: 159x97x34mm.
- Peso: 260gr (sin baterías).

Radio digital multibanda

RAD020N (color negro) RAD020B (color blanco)

- 9 bandas de recepción.
- Alta sensibilidad.
- Display digital.
- Alarma programable.
- Función de radio despertador.
- Función sleep.
- Altavoz y salida auriculares.
- Recordatorio de comienzo de programa favorito.
- Autoapagado.
- Iluminación nocturna.
- Auriculares y funda incluidos.
- Alimentación 2 baterías tipo AA y toma para alimentador DC 3V (no incluido).
- Tamaño: 115x66x25mm.
- Peso: 145gr (sin baterías).



RADIOS DESPERTADORES

RADIO DESPERTADOR Sanyo RM-5750

RAD064

Funciones

- Reloj despertador
- Alarma
- Radio AM/FM
- Toma de auriculares (no incluidos)
- Cronometro de desconexión automática

Especificaciones

Alimentación: Red 230VCA - 50 Hz. Pila 9V 6F22 (no incluida).
Consumo: 350mW
Frecuencia: AM: 530 - 1650 KHz. FM: 88 - 108,5 MHz.
Tamaño: 150 x 55 x 144mm aprox.

SANYO
Modelo RM5750



RADIO DESPERTADOR A PILAS CON TERMÓMETRO

RAD073

Funciones

- Radio AM/FM digital
- 10 Memorias en AM y 10 en FM
- Reloj despertador
- 2 Alarmas
- Termómetro y humedad
- Función de SLEEP
- Función de SNOOZE
- Toma de auriculares (no incluidos)
- Retro-iluminación luz naranja

Especificaciones

Alimentación: Pilas 3 x AA / LR6 (no incluidas)
Frecuencia: AM: 530 - 1600 KHz. FM: 88 - 108 MHz
Tamaño: 138 x 27 x 86mm aprox.



RADIO DESPERTADOR (Plateado)

RAD071

Funciones

- Radio AM/FM
- Reloj despertador
- Alarmas por radio o buzzer
- Función de SLEEP
- Función de SNOOZE
- Display Led rojos 0,6"
- Función de iluminación ON/OFF

Especificaciones

Alimentación: Red 230Vca - 50 Hz. Pila de emergencia 9V 6F22 (no incluidas)
Frecuencia: AM: 530 - 1600 KHz. FM: 88 - 108 MHz
Tamaño: 131 x 50 x 110mm aprox.

RADIO DESPERTADOR (Negro y plata)

RAD072

Funciones

- Radio AM/FM
- Reloj despertador
- Alarmas por radio o buzzer
- Función de SLEEP
- Función de SNOOZE
- Función de iluminación ON/OFF
- Display Led rojos 0,6"

Especificaciones

Alimentación: Red 230Vca - 50 Hz. Pila de emergencia 9V 6F22 (no incluidas)
Frecuencia: AM: 530 - 1600 KHz. FM: 88 - 108 MHz
Tamaño: 125 x 65 x 101mm aprox.



RADIO CD PORTATILES

RADIO – CD – MP3

Radio con sintonizador digital AM/FM, lector de CD's y memorias por USB

RAD690

Funciones

- Apagado automático / Función Sep
- Control electrónico de volumen
- Ecuizador
- Función Bass Boost
- Radio con ajuste manual de frecuencia / Scan Mode
- Radio con ajuste automático de frecuencia / Seek Mode
- 30 Memorias en FM y 20 en AM
- Reproducción de CDS Normal o MP3
- 6 Altavoces
- Display visualizador de función

Especificaciones

Alimentación: Red 230Vca - 50 Hz

Pilas R14 x 8 (no incluidas)

Consumo: 15W

Frecuencia: AM: 530 - 1600 KHz. FM: 88 - 108 MHz.



RADIO – CASSETTE GRABADOR - CD

Radio con sintonizador AM/FM, lector de CD's y Cassette grabador

RAD691

Funciones

- Función Bass Boot
- Reproducción de CD's
- Cassette grabador de Radio o CD
- Display visualizador de función

Especificaciones

Alimentación: Red 230Vca – 50 Hz. Pilas R14 x 8 (no incluidas).

Consumo: 15W

Frecuencia: AM: 530 - 1600 KHz. FM: 88 - 108 MHz.



RADIO – CASSETTE GRABADOR - CD – MP3

Radio con sintonizador AM/FM, lector de CD's – MP3 y Cassette grabador

RAD692

Funciones

- Función Bass Boot
- Reproducción de CD's Normal o MP3
- Cassette grabador de Radio o CD
- Display visualizador de función

Especificaciones

Alimentación: Red 230Vca - 50 Hz. Pilas R14 x 8 (no incluidas).

Consumo: 15W

Frecuencia: AM: 530 - 1600 KHz. FM: 88 - 108 MHz.



AURICULARES INALAMBRICOS FM ESTEREO alcance 100 metros



AUR001

PHILIPS
Modelo SHC1300/00

Auriculares:

- Relación señal-ruido: >55dB (onda sinusoidal 1kHz, ponderación A).
- Frecuencia: 2,3MHz (L) 2,8MHz (R).
- Distorsión: <1%THD.
- Separación de canales: >30dB.
- Gama de radiofrecuencias: 10-20.000Hz.
- Alimentación: 2 pilas AAA.

Transmisor:

- Sistema Infrarrojos (IR)
- Modulación: Modulación de frecuencia (FM).
- Alcance de transmisión efectivo: 7m (en óptimas condiciones).
- Nivel de entrada: 300mVrms (onda sinusoidal de 1kHz).
- Alimentación: 12V/200mA CC.



PHILIPS



AUR005

PHILIPS
Modelo SBCHC8440/00

Auriculares:

- Relación señal-ruido: >55dB (onda sinusoidal 1kHz, con ponderación A).
- Distorsión: ≤2% de distorsión armónica total.
- Separación de canales: >30dB.
- Gama de radiofrecuencias: 10-20.000Hz.
- Alimentación: 2 baterías recargables R03/AAA.
- Cargador incluido.

Transmisor:

- Sistema: Radiofrecuencia (RF).
- Frecuencias:
Canal 1: 863,5MHz
Canal 2: 654MHz.
- Potencia de salida radiada: <10mW.
- Alcance de transmisión efectivo: 100m (en óptimas condiciones).
- Nivel de entrada: 500mV.
- Alimentación: 12V/200mA CC.



PHILIPS



AUR010

PHILIPS
Modelo SBCHC8650/16

- Distancia efectiva: 100 m* (en óptimas condiciones)
- Respuesta en Frecuencia: 10-22000 Hz.
- Portadora de frecuencia: 863.2-864.7 MHz.
- Relación Señal/Ruido: >60 dB(A)
- Corte de Señal Automático: Sim
- Baterías: NI-MH (2 x LR03/AAA)
- Cargador incluido.
- Duración de las baterías: +/- 15 hrs
- Peso: +/- 295 g



PHILIPS



AURICULARES ESTEREO de diadema

AUR009

PHILIPS
Modelo SBCHL140

- Ultra ligero, ideal para MP3 – CD
- Longitud del cable 1,2m
- Clavija de 3,5mm
- Auricular de 30mm
- Respuesta de frecuencia 18 – 20.000 Hz
- Sensibilidad 96 dB
- Impedancia 32 Ohm
- Potencia máxima de entrada 100 mW



AUR014

SONY
Modelo MDRV150

- Diseño con pabellones reversibles, especial DJ
- Tipo dinámico cerrado
- Longitud del cable 2,00m
- Clavija de 3,5mm y adaptador 6,3mm
- Auricular de 30mm, tipo cúpula
- Respuesta de frecuencia 16 · 22.000 Hz
- Sensibilidad 98 dB
- Impedancia 24 Ohm
- Potencia máxima de entrada 500 mW



AUR021

TECHNICS
Modelo RPF200

- Posibilidad de comprobar el sonido con sólo un oído.
- Unidad de auriculares 40mm de diámetro.
- Impedancia: 22 Ohm/1KHz.
- Sensibilidad: 102dB/mW.
- Potencia nominal: 100mW.
- Posibilidad de ajuste de potencia de entrada hasta 1.000mW.
- Respuesta de frecuencia: 10-27.000Hz.
- Cable 4m (aprox.)
- Jack recto dorado de 3,5mm.
- Adaptador dorado de jack de 3,5 - 6,3mm.
- Peso aprox.: 215g.



Auriculares de diadema ESTEREO para MP3, MP4, CD, DVD, ...



Auricular estéreo parte posterior del cuello

AUR811

Auriculares estéreo.

- Conexión jack 3,5".
- Longitud de cable 1,2m.
- Unidades de excitación 30mm Dia.
- Impedancia 24 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 10mW.



Auricular estéreo de diadema plegable

AUR338

Auriculares estéreo.

- Jack 3,5.
- Longitud de cable 1,2m.
- Unidades de excitación 30mm Dia.
- Impedancia 24 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 10mW.



Auricular estéreo de diadema

AUR348

Auriculares estéreo.

- Jack 3,5.
- Longitud de cable 1,2m.
- Unidades de excitación 30mm Dia.
- Impedancia 24 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 10mW.



Auricular estéreo de diadema

AUR368

Auriculares estéreo.

- Jack 3,5.
- Longitud de cable 7m.
- Control de volumen.
- Unidades de excitación 30mm Dia.
- Impedancia 24 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 10mW.



AURICULARES ESTEREO

Auricular estéreo con micrófono para informática

AUR818

Auriculares estéreo indicados para Chat, conferencias on-line, comandos de voz, juegos, etc.

- 2 Jack 3,5.
- Control de volumen y función de MUTE.
- Longitud de cable 1,5m.
- Impedancia 24 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB S.P.C. a 1KHz.
- Potencia máxima 30mW.

Micrófono

- Impedancia 500 Ohm.
- Gama de frecuencia 80-12KHz.
- Sensibilidad -64dB ±20dB a 1KHz ±3%.



Auricular mono

AUR280

Auricular mono de silicona. Accesorio retráctil.

- Jack 3,5.
- Longitud de cable 1,2m.
- Impedancia 32 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 5mW.



Auriculares estéreo con adaptador para colgar

AUR106

- Jack 3,5.
- Control de volumen.
- Adaptador 2,5" (cable de 10cm).
- Longitud de cable 1,2m.
- Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 103dB/mW.
- Potencia máxima 50mW.



AURICULARES DE BOTON ESTEREO



Auriculares estéreo con adaptador de oreja

AUR302

- Jack 3,5mm.
- Adaptador 2,5 (cable de 10cm).
- Longitud de cable 60cm.
- Unidades de excitación 10mm Dia.
- Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 15mW.
- Almohadillas de silicona (1 juego de repuesto).



Auriculares estéreo con recambios

AUR292B

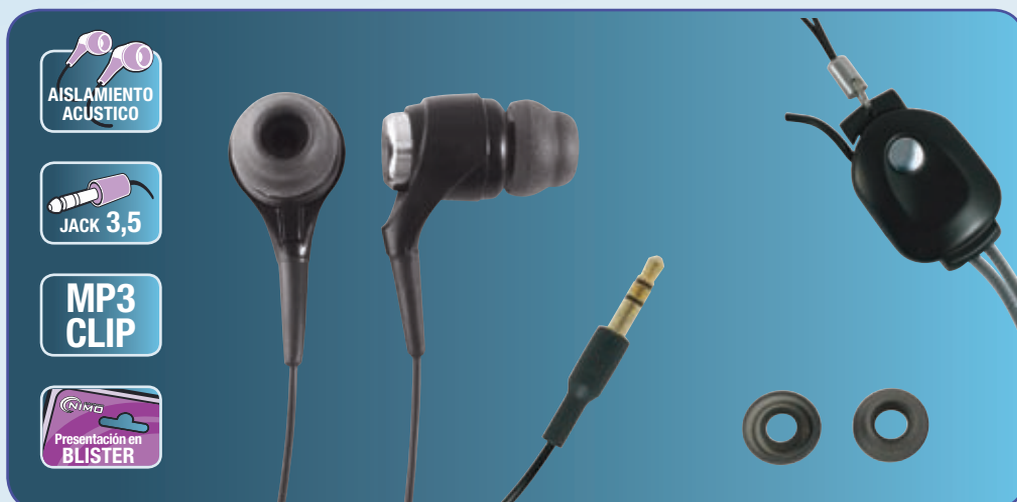
- Jack 3,5mm
- Longitud de cable 60cm.
- Unidades de excitación 13mm Dia.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Potencia máxima 15mW.
- Almohadillas de silicona (1 juego de repuesto).



Auriculares estéreo con recambios

AUR292N

- Jack 3,5mm
- Longitud de cable 60cm.
- Unidades de excitación 13mm Dia.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Potencia máxima 15mW.
- Almohadillas de silicona (1 juego de repuesto).



AURICULARES DE BOTON ESTEREO



Auriculares estéreo silicona

AUR282

- Jack 3,5.
- Adaptador 2,5 (cable de 10cm).
- Longitud de cable 60cm.
- Unidades de excitación 13mm Dia.
- Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 15mW.



Auriculares estéreo con accesorio retráctil

AUR102

- Auriculares extensibles estéreo de silicona. Accesorio retráctil.
- Recambios de silicona.
 - Jack 3,5.
 - Adaptador 2,5 (cable de 10cm).
 - Longitud de cable 80cm.
 - Unidades de excitación 10mm Dia.
 - Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
 - Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
 - Sensibilidad 105dB/mW.
 - Potencia máxima 15mW.



Auriculares estéreo de silicona ultraligeros

AUR296

- Jack 2,5.
- Correa adaptable.
- Longitud de cable 0,6m.
- Unidades de excitación 13mm Dia.
- Impedancia 160 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 15mW.



AURICULARES DE BOTON ESTEREO



Auriculares estéreo de silicona ultraligeros

AUR289

- Jack 3,5.
- Longitud de cable 1,2m.
- Unidades de excitación 15mm Dia.
- Impedancia 32 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 15mW.



Auriculares estéreo de silicona ultraligeros

AUR286

- Jack 2,5.
- Control de volumen.
- Longitud de cable 1,2m.
- Unidades de excitación 15mm Dia.
- Impedancia 32 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 20-20.000Hz.
- Sensibilidad 105dB/mW.
- Potencia máxima 15mW.



Cable adaptador de 6m para entradas de audio

WIRAP2

Cable adaptador de 6 metros para entradas de audio.
Presentación en blister.



AURICULARES DE BOTON ESTEREO

AUR011

- Jack de 3,5mm.
- Longitud del cable 100cm.
- Gama de frecuencia 12-22.000 Hz.
- Sensibilidad 106 dB.
- Impedancia 16 Ohm.
- Potencia máxima de entrada 50 mW.

Modelo
PHILIPS
SHE2550



AUR012

- Accionamiento como "Mylar" de alta velocidad.
- Sistema acústico con apertura trasera.
- Jack 3,5mm dorado.
- Longitud del cable 1,2cm.
- Auricular de 15mm.
- Gama de frecuencia 18-20.000 Hz.
- Sensibilidad 96 dB.
- Impedancia 4 · 32 Ohm.
- Potencia máxima de entrada 50 mW.

Modelo
GRUNDIG
GHI1080S



AUR016

- Con control de volumen.
- Jack de 3,5mm.
- Longitud del cable 110cm.
- Auricular de 15mm.
- Gama de frecuencia 10 – 25.000 Hz.
- Sensibilidad 104 dB.
- Impedancia 16 Ohm.
- Potencia máxima de entrada 50 mW.

Modelo
PANASONIC
RPHV107



AUR017

- Jack 3,5mm.
- Longitud de cable 1,1m.
- Auricular de 15mm.
- Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 10-25.000Hz.
- Sensibilidad 104dB/mW.
- Potencia máxima 50mW.

Modelo
PANASONIC
RPHV103



AUR020

- Jack 3,5mm.
- Longitud de cable 1,1m.
- Gama de frecuencia 10-25.000Hz.
- Sensibilidad 104dB/mW.
- Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
- Potencia máxima 50mW.

Modelo
MAXEL
EB125



AURICULARES ESTEREO

AUR018

Auriculares estéreo metálicos con adaptador de oreja.

- Jack 3,5mm.
- Longitud de cable 1,1m.
- Impedancia 16 Ohm @ 1KHz.
- Gama de frecuencia 10-25.000Hz.
- Sensibilidad 104dB/mW.
- Potencia máxima 50mW.

Modelo
JVC
HRE850B



AUR013

- Jack de 2,5mm.
- Longitud del cable 67cm.
- Auricular de 15mm.
- Gama de frecuencia 20-20.000 Hz.
- Sensibilidad 109 dB.
- Impedancia 32 Ohm.
- Potencia máxima de entrada 50 mW.

Modelo
KONNEX
KX400



MP3
CLIP



AUR019

Auriculares estéreo silicona con almohadillas de repuesto.

- Jack 3,5mm.
- Longitud de cable 60cm.
- Unidades de excitación: 11,5mm.
- Gama de frecuencia 6-25.000Hz.
- Sensibilidad: 104dB/mW.
- Impedancia: 16 Ohm.
- Capacidad de manipulación de potencia: 200mW (*IEC).

Modelo
PANASONIC
RPHVJ500



MP3
CLIP



AUR022

- Jack 3,5mm.
- Longitud de cable 60cm.
- Unidades de excitación: 13,5mm.
- Sensibilidad: 104dB/mW.
- Impedancia: 16 Ohm.
- Capacidad de manipulación de potencia: 40mW (*IEC).

Modelo
PANASONIC
RPHVJ10



MP3
CLIP



WEB CAM para ordenadores

PC CAM con WEB-CAM incorporada, micrófono y auriculares. Capturas de video y audio, modo fotográfico, gran calidad de color y conexión en caliente.

PCCAM001G

Resolución de imagen
 CIF (352 x 288 pixels)
 QVGA (320 x 240 pixels)
 QCIF (176 x 144 pixels)

Tipo de sensor:
 Sensor de imagen CMOS 1/7" Color
 CIF (352 x 288 pixels)

Calidad de Imagen 24 bit color verdadero
 Modo de Video crea clips de video en formato AVI

Capacidad de almacenamiento de imágenes.

Captura de imagen sencilla o múltiple.

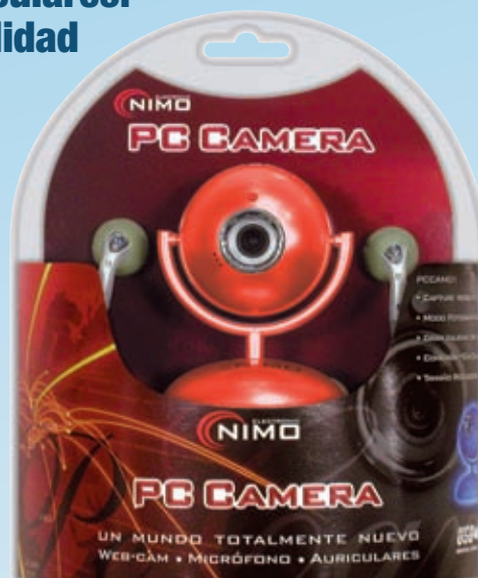
Fotogramas por segundo
 Hasta 30fps para CIF
 35fps para QCIF.

Balance de blancos: Automático por software.

Rango focal 30 cm - INFINITO

Control de exposición Automático / Manual

Angulo de visión 57°.



WEB CAM para ordenador

PCCAM010 PCCAM011

Resolución de imagen

CIF 352x288

QSFI 160x120

QCFI 176x144

SFI 320x240

VGA 640x480

Tipo de sensor 1/3" Color

CMOS 300.000 pixels.

Iluminación 0,5 Lux - F1.4.

Señal / Ruido > 48dB.

Lente F02 f=3,6.

Ajuste de imagen.

Formato Contraste Brillo.

Tonalidad Saturación Enfoque

Compensación de contra luz.

Exposición Color B/N.

Opción de imagen reflejada.

Micrófono interno.

Conexión USB.

Instalación Software en CD.

Alimentación 5V/1W, por USB.

Tamaño 80x71x90mm.

Peso 106 gr. aprox.



Almacenamiento para CD y DVD

BOX020

Pack de 20 fundas traslúcidas con perforaciones para CD y DVD.



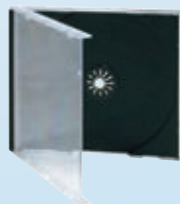
BOX021

Pack de 20 fundas traslúcidas para CD y DVD.



BOX001

Caja CD/DVD normal.



BOX002

Caja CD/DVD fina.



BOX011

Caja normal para 2 DVD. Color negro.



BOX012

Caja fina para DVD. Color negro.



BOX010

Caja transparente normal para un DVD.





BOLSAS PARA CÁMARAS Y VIDEO CÁMARAS

Bolsas para cámaras, ideales para transportar cámaras y accesorios. Fabricadas en lona, en dos colores. Muy resistentes y ligeras. Incluyen correa bandolera.



BAG004

Medidas 200x160x140mm



BAG 003

Medidas 140x160x100mm



BAG002

Medidas 130x110x75mm



BAG001

Medidas 80x110x50mm



* Medidas exteriores aproximadas

BOLSAS RIGIDAS PARA CÁMARAS

Incluyen correa bandolera y travilla para cinturón



BAG020

Medidas 80x135x45mm



BAG021

Medidas 120x95x45mm



BAG022

Medidas 125x125x80mm



* Medidas exteriores aproximadas

BOLSAS PARA CÁMARAS Y VIDEO CÁMARAS



Bolsa para cámaras y video cámaras

5 compartimentos, cintos de seguridad y correa bandolera.

Medidas 280x160x160mm

BAG100

Fabricada en simil piel

BAG101

Fabricada en nylon

simil
piel

nylon



* Medidas exteriores aproximadas



Bolsa para cámaras

BAG005

Bolsa para cámara. Fabricada en lona, 2 colores

Medidas 240x160x125mm



Bolsa para discman con compartimentos para CD's

BAG012

Bolsa discman y porta CD's

Fabricada en lona, 2 colores

Capacidad para almacenar 24CD's

Medidas 190x165x65mm



* Medidas exteriores aproximadas

BOLSA RIGIDA PARA VIDEO CÁMARAS



Bolsa rígida para video cámara

BAG 060

Bolsa para video cámara. Incluye correa bandolera.

Medidas 170x130x95mm



* Medidas exteriores aproximadas

Bolsas rígidas para cámaras digitales

Incorporan un mosquetón de sujeción.



BAG030



BAG031



BAG032



140x85x45mm

BAG033



BAG034



BAG035



120x100x55mm

BAG036



BAG037



BAG038



110x80x45mm

* Medidas exteriores aproximadas

Carteras para almacenar CD's



Cartera porta CD's

BAG011

Capacidad para almacenar 64 CD's
Medidas 295x155x45mm



Cartera porta CD's

BAG010

Capacidad para almacenar 32 CD's
Medidas 175x165x40mm



* Medidas exteriores aproximadas

Maletín y mochilas para ordenadores portátiles



BAG054
Medidas: 425x70x295mm



BAG051
Medidas: 275x(65+65)x390mm



BAG050
Medidas: 280x60x380mm



BAG052
Medidas: 395x57x270mm



BAG053
Medidas: 345x57x270mm



Soportes universales para altavoces de pared

Soportes universales para altavoces de pared

SOP020

- Rotación lateral 180°.
- Inclinación 15-20°.
- Soporta hasta 5kg.
- Incluye accesorios de montaje.
- Fácil instalación.



Soportes universales para altavoces de pared

SOP021

- Juego de instalación incluido.
- Incluye adaptador para 1, 2 y 4 orificios.
- Anclaje para pared y techo.
- Carga máxima 4,5kg.
- Regulable en todos los ángulos.



Soportes universales para altavoces de pie

Soportes universales para altavoces de pie

SOP030

- Ideales para altavoces surround de tamaño medio.
- Aplicaciones en Home Cinema.
- Regulables en altura de 740 a 1.140 mm.
- Bases de soporte de 20x20mm / 1,5kg.
- Sistema de cables ocultos.
- Fácil instalación.



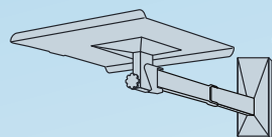
Soportes universales para TV y MONITORES

Soportes universales para TV y monitores hasta 14"

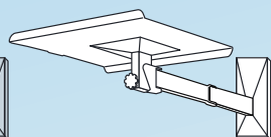
Diseño de bajo perfil en color plata, blanco y negro.
 Montaje sencillo y rápido.
 Incluye instrucciones y accesorios.
 Soporta un peso máximo de 30kg.
 Incluye tapas decorativas.
 2 brazos con rotaciones de 220° y 240°.
 Angulo de inclinación de ±6°.
 Incluye cinta de seguridad.



SOP010
Color plata



SOP011
Color blanco

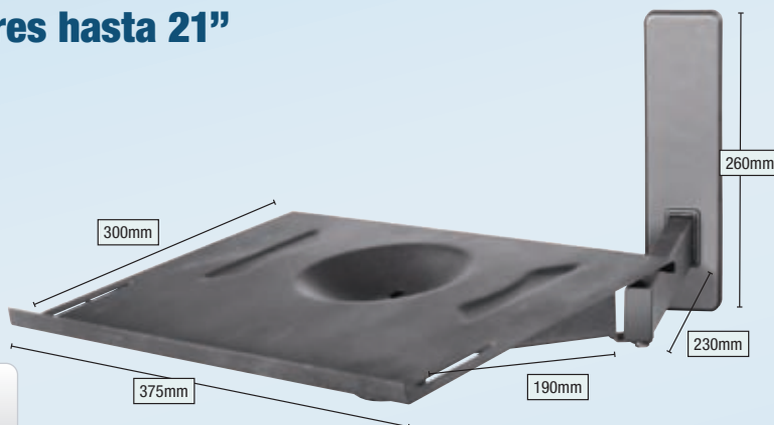


SOP012
Color negro



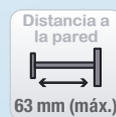
Soporte universal para TV y monitores hasta 21"

SOP013
 Diseño de bajo perfil en color negro.
 Montaje sencillo y rápido.
 Incluye instrucciones y accesorios.
 Soporta un peso máximo de 35kg.
 Incluye tapas decorativas.
 2 brazos con rotaciones de 180°.
 Angulo de inclinación de ±10°.
 Incluye cinta de seguridad.



Soporte giratorio universal para TV hasta 35"

SOP025
 Diseño elegante en color negro.
 Soporta un peso máximo de 35kg.
 Giro de 360°.



Organizadores de cables

Organizadores de cables flexibles

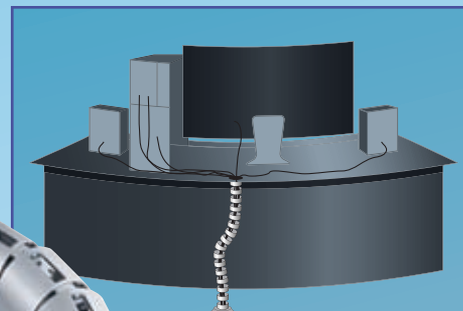
SOP110

Organizador de cables en color negro.
Longitud: 1,5m.
Diámetro Ø28mm.



SOP111

Organizador de cables fabricado en plástico color plata.
Incorpora tornillos para la sujeción a la mesa y al suelo.
Longitud: 70cm.
Diámetro Ø60mm.



Cubre cables

SOP100N

Organizador de cables en color negro.
175x82x35mm

SOP100G

Organizador de cables en color plata.
175x82x35mm



175x82x35mm

SOP101N

Organizador de cables en color negro.
178x109x33mm

SOP101G

Organizador de cables en color plata.
178x109x33mm



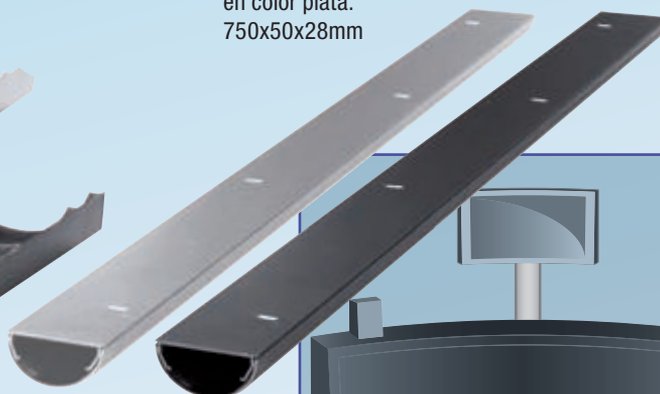
178x109x33mm

SOP112

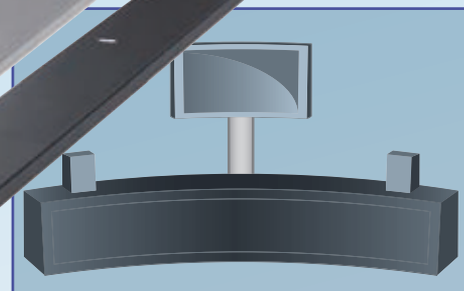
Organizador de cables metálico en color negro.
750x50x28mm

SOP113

Organizador de cables metálico en color plata.
750x50x28mm



750x50x28mm



Soportes universales extraplanos

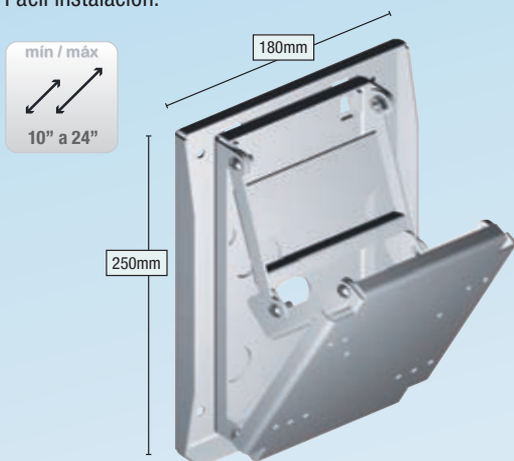
De fácil instalación, incluyen accesorios de montaje



Soporte abatible 10 a 24"

SOP035

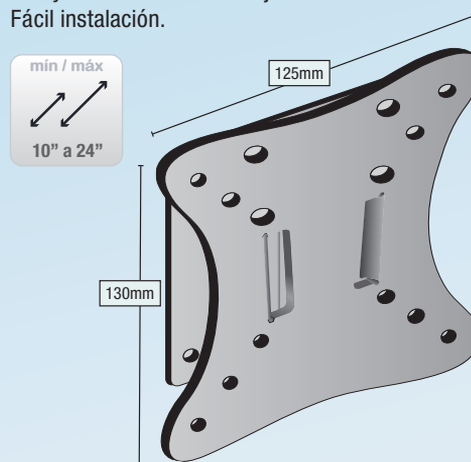
Soporte abatible universal para TV, LCD y TFT 10 a 24". Incluye accesorios de montaje. Fácil instalación.



Soporte extraplano 10 a 24"

SOP005

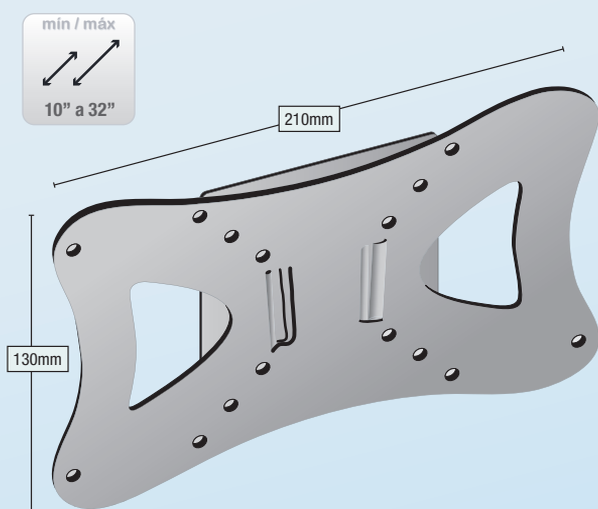
Soporte para TV, LCD y TFT extraplano de 10 a 24". Incluye accesorios de montaje. Fácil instalación.



Soporte extraplano 10 a 32"

SOP004

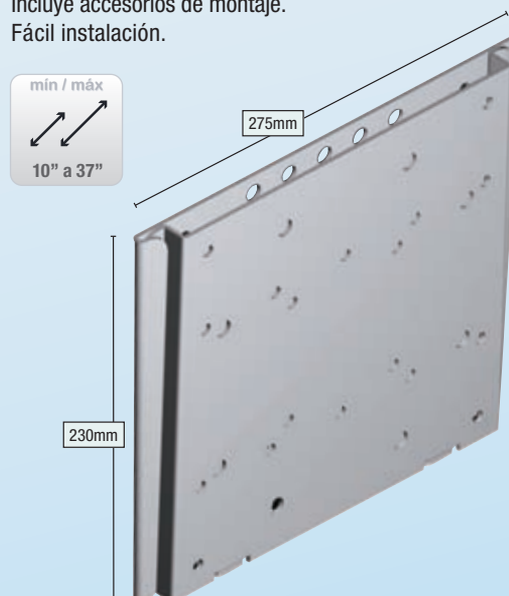
Soporte para TV, LCD y TFT extraplano de 10 a 32". Incluye accesorios de montaje. Fácil instalación.



Soporte extraplano 10 a 37"

SOP034

Soporte extraplano universal para TV, LCD y TFT 10 a 37". Incluye accesorios de montaje. Fácil instalación.



Soporte universal articulado de sobremesa

Soporte para LCD y plasma de 10 a 23" de sobremesa

SOP039

Diseño de bajo perfil.

No necesita montaje, únicamente ajustar a la medida deseada.

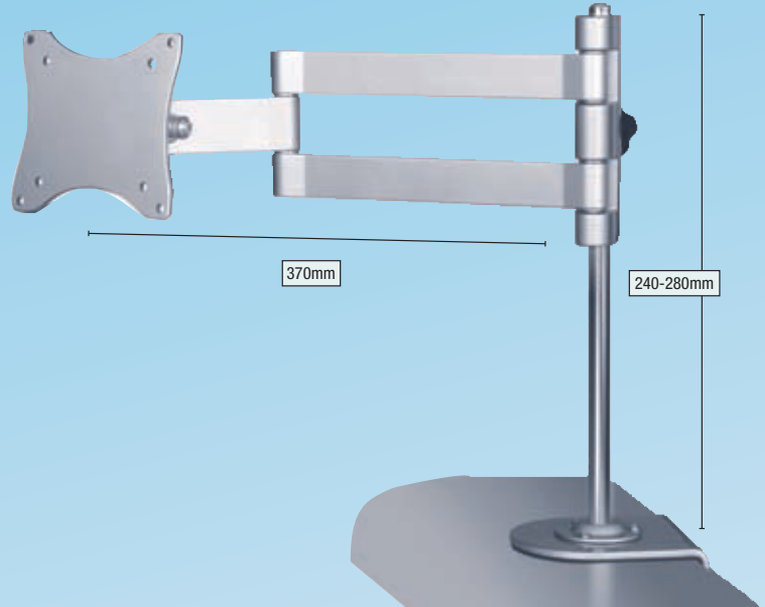
Cumple los estándar VESA® (75x75mm y 100x100mm).

Soporta un máximo de 15kg.

2 brazos con rotaciones de 180°.

Inclinación de $\pm 45^\circ$.

Espesor máximo de la mesa de sujeción 75mm.



Soporte universal para PROYECTOR

De fácil instalación, incluye accesorios de montaje

Soporte universal de techo para proyectores

SOP070

· Peso máximo 15kg.

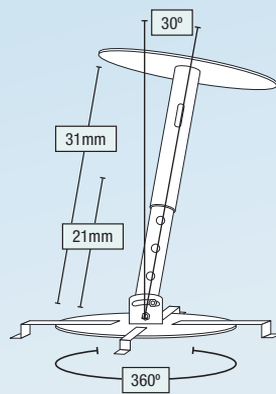
· Rotación 360°.

· Inclinación 30°.

· Extensible de 21 a 31cm.

· Incluye kit de montaje.

· Fácil instalación.



Soportes universales articulados

De fácil instalación, incluyen accesorios de montaje



Soporte articulado 13 a 24"

SOP006

Soporte articulable para TV, LCD y TFT 13 a 24".

Incluye accesorios de montaje.

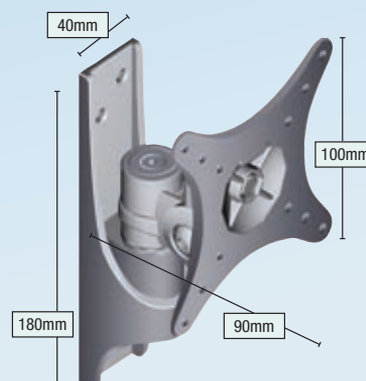


Soporte articulado 10 a 24"

SOP001

Soporte articulable para TV, LCD y TFT 10 a 24".

Incluye accesorios de montaje.

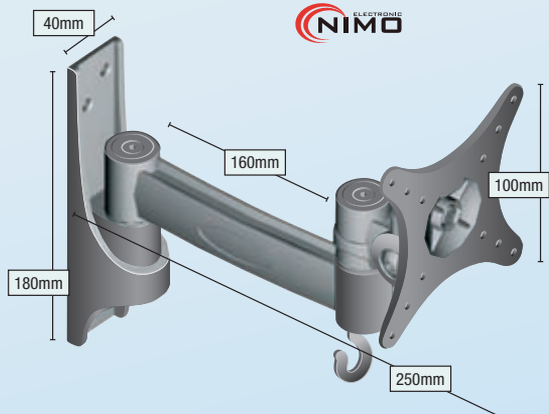


Soporte articulado 10 a 24"

SOP002

Soporte articulable para TV, LCD y TFT 10 a 24".

Incluye accesorios de montaje.

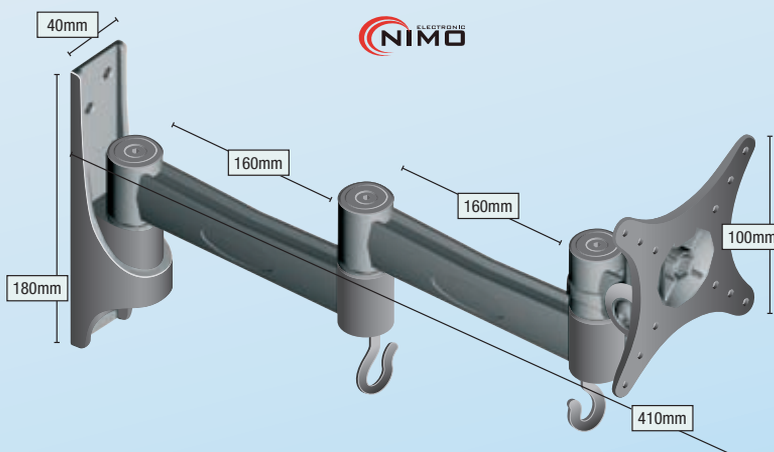


Soporte articulado 10 a 24"

SOP003

Soporte articulable para TV, LCD y TFT 10 a 24".

Incluye accesorios de montaje.



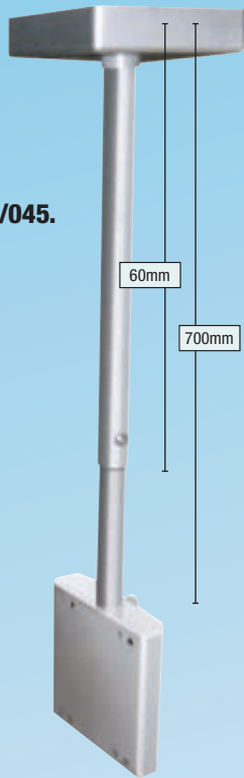
Soportes universales de techo para LCD/plasma

Accesorio de techo para soportes

SOP056

Soporta un peso máximo de 75kg.

Compatible con los modelos **SOP042/044/045**.
Soportes de techo para LCD/plasma.



Soporte de techo para LCD y plasma de 15 a 25"

SOP057

Soporte de techo para LCD/plasma de 15" a 25"

Cumple los estandar VESA®
Soporta un máximo de 20kg.



Soporte de techo abatible para LCD y plasma de 14 a 21"

SOP058

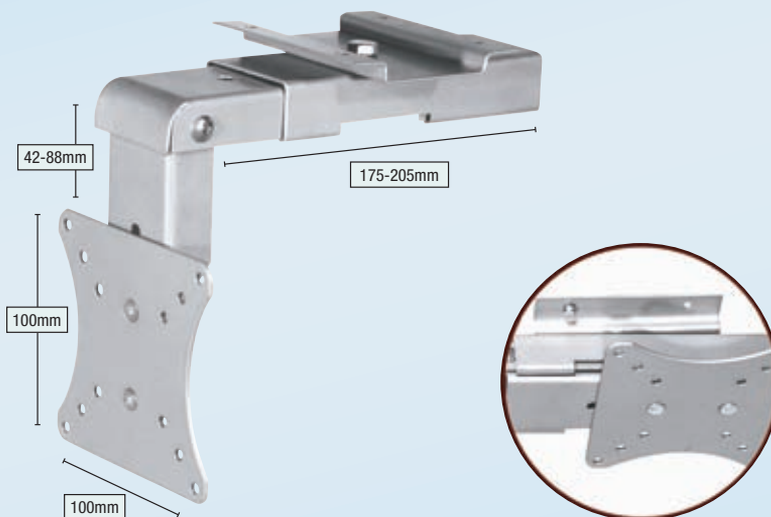
Soporte de techo para LCD/plasma de 14" a 21"

Ideal para cocinas.

Soporta un máximo de 20 kg.

Inclinación 90°.

Giro de 360°.



Soportes universales extraplano de 23" a 55"

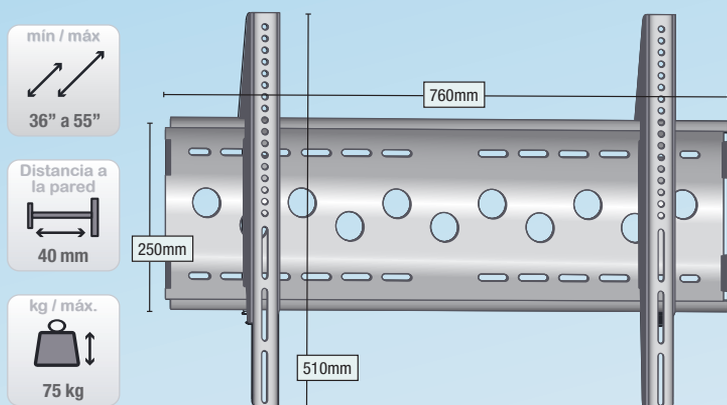
De fácil instalación, incluyen accesorios de montaje



Soporte extraplano 36 a 55"

SOP046

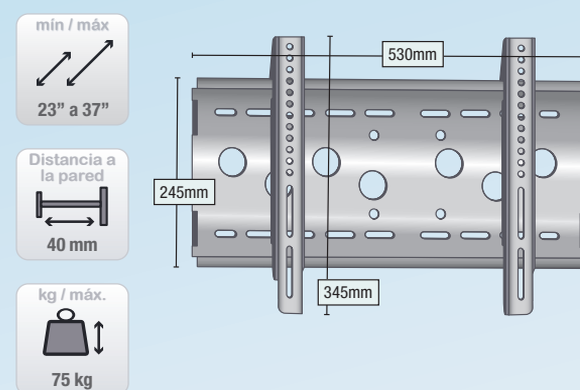
Soporte extraplano para TV, LCD y TFT 36 a 55"
Incluye accesorios de montaje.
Fácil instalación.



Soporte extraplano 23 a 37"

SOP045

Soporte extraplano para TV, LCD y TFT 23 a 37"
Incluye accesorios de montaje.
Fácil instalación.



Soportes universales inclinables de 23" a 56"

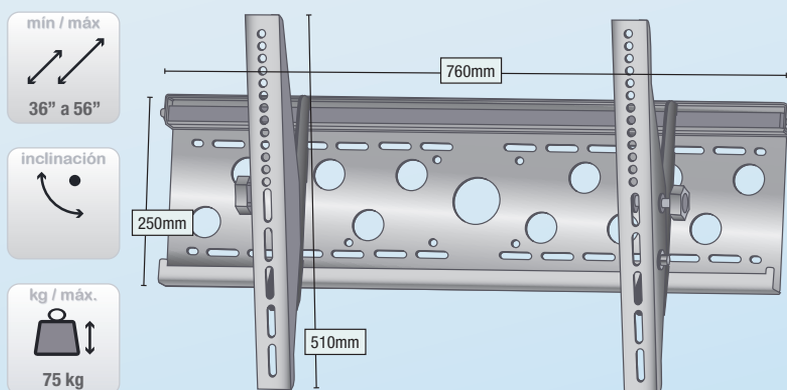
De fácil instalación, incluyen accesorios de montaje



Soporte inclinable 36 a 55"

SOP043

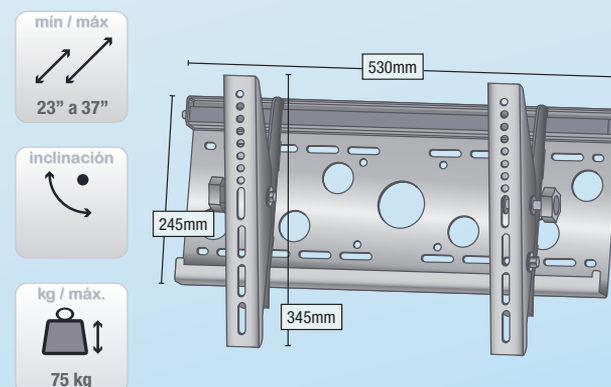
Soporte inclinable para TV, LCD y TFT 36 a 55" soporta hasta 75kg
Incluye accesorios de montaje.
Fácil instalación.



Soporte inclinable 23 a 37"

SOP042

Soporte inclinable para TV, LCD y TFT 23 a 37" soporta hasta 75kg
Incluye accesorios de montaje.
Fácil instalación.



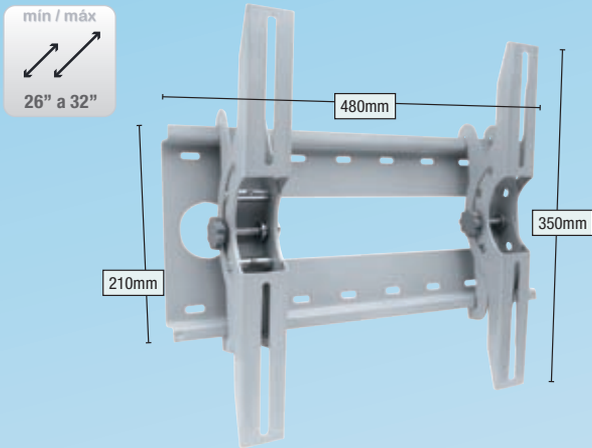
Soportes universales abatibles de 26" a 50"

De fácil instalación, todos los soportes incluyen accesorios de montaje

Soporte abatible 26 a 32"

SOP044

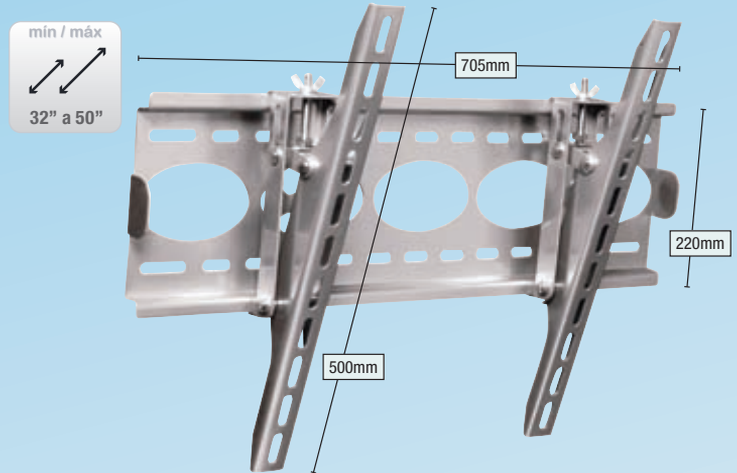
Soporte abatible universal para TV, LCD y TFT 26 a 32"
Incluye accesorios de montaje.
Fácil instalación.



Soporte abatible 32 a 50"

SOP041

Soporte abatible universal para TV, LCD y TFT 32 a 50"
Incluye accesorios de montaje.
Fácil instalación.



Soportes universales articulados y abatibles de 23" a 37"

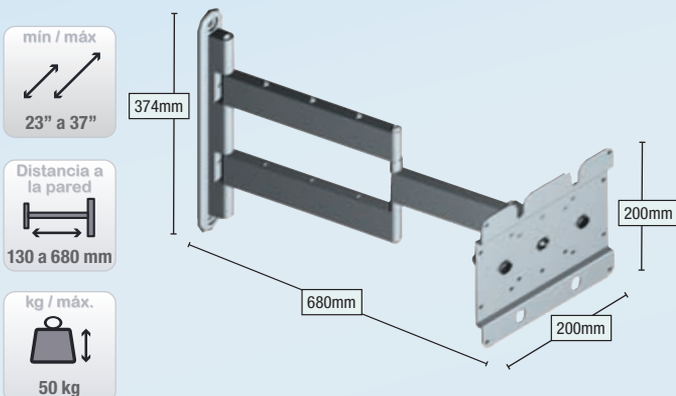
De fácil instalación, todos los soportes incluyen accesorios de montaje

Soporte de 23 a 37"



SOP050

Soporta un peso máximo de 50kg.
Soporte abatible universal para TV, LCD y TFT 23 a 37".
Tamaño frontal 200x200mm.
Distancia a la pared regulable de 130 a 680mm.
Dimensiones: 374x220x680mm.

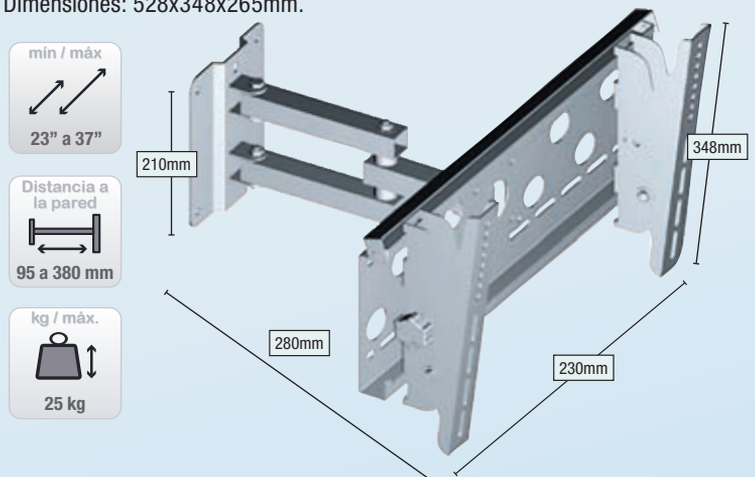


Soporte de 23 a 37"



SOP052

Soporta un peso máximo de 25kg.
Soporte abatible universal para TV, LCD y TFT 23 a 37".
Tamaño frontal 230x348mm.
Distancia a la pared regulable de 95 a 390mm.
Dimensiones: 528x348x265mm.



Soportes universales articulados y abatibles de 23" a 55"

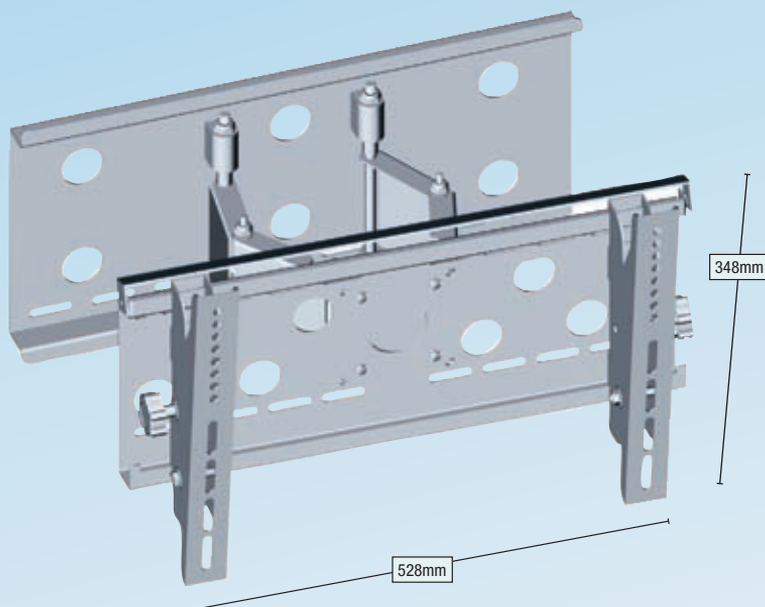
De fácil instalación, todos los soportes incluyen accesorios de montaje

Soporte de 23 a 37"



SOP051

Soporta un peso máximo de 75kg.
Soporte abatible universal para TV, LCD y TFT 23 a 37".
Tamaño frontal 480x348mm.
Distancia a la pared regulable de 95 a 265mm.
Dimensiones: 528x348x265mm.

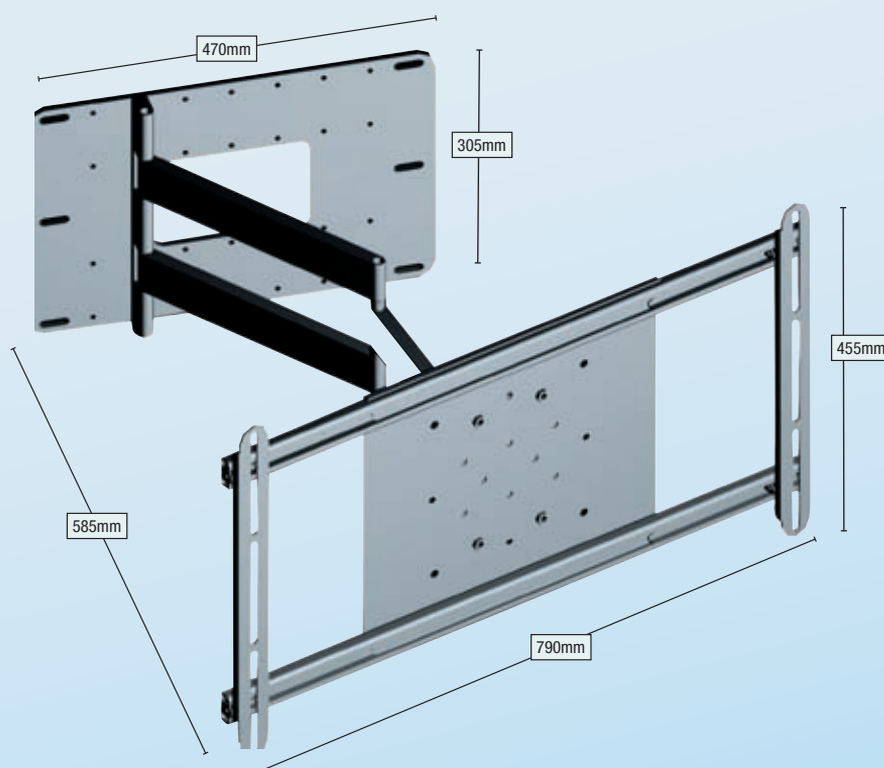


Soporte de 36 a 55"



SOP053

Soporta un peso máximo de 75kg.
Soporte abatible universal para TV, LCD y TFT 36 a 55".
Tamaño frontal 230x348mm.
Distancia a la pared regulable de 150 a 700mm.
Dimensiones: 790x455x700mm.



Soportes universales articulados y abatibles de 36" a 65"

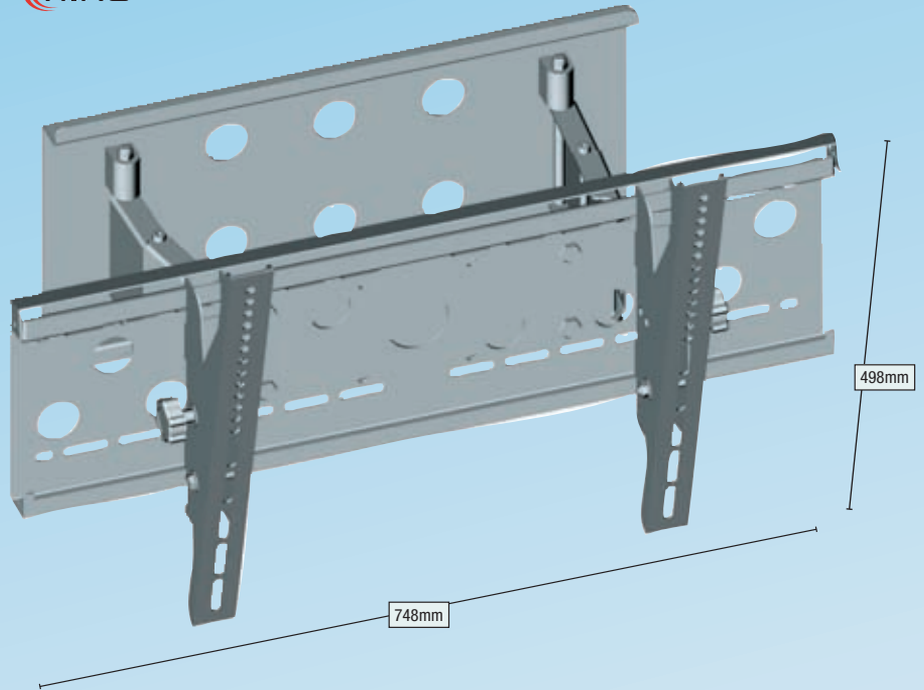
De fácil instalación, todos los soportes incluyen accesorios de montaje

Soporte articulado 36 a 55"



SOP054

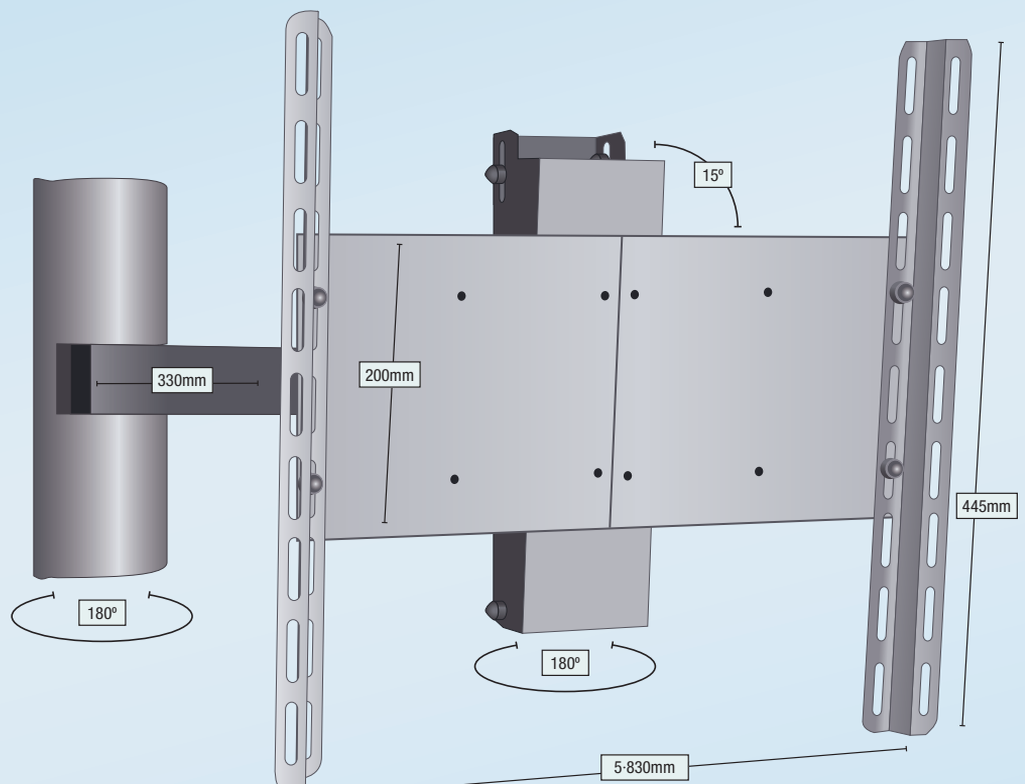
Soporta un peso máximo de 75kg.
Soporte abatible universal para TV, LCD y TFT 36 a 55".
Tamaño frontal 700x498mm.
Distancia a la pared regulable de 95 a 265mm.
Dimensiones: 780x498x265mm.



Soporte articulado 34 a 65"

SOP 047

Soporte articulado universal para TV, LCD y TFT 34 a 65" soporta hasta 70kg
Incluye accesorios de montaje.
Inclinación 15°.
Fácil instalación.



TELEMANDOS UNIVERSALES TV



MAN2011N



MAN2011G



MAN2011A



Telemandos a distancia universales para TV en 3 colores, fácil instalación y ajuste sencillo. Funciones básicas, cambio de canales y bajada y subida del volumen.



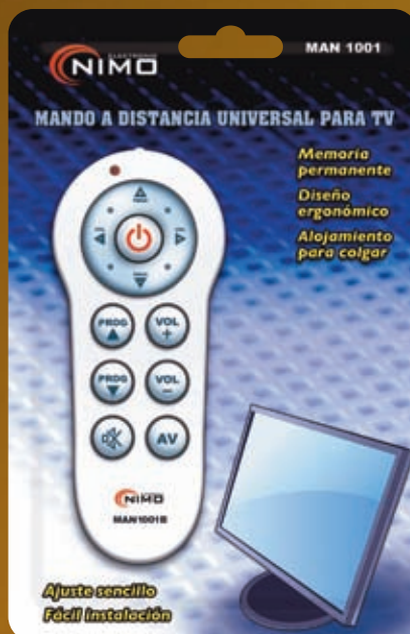
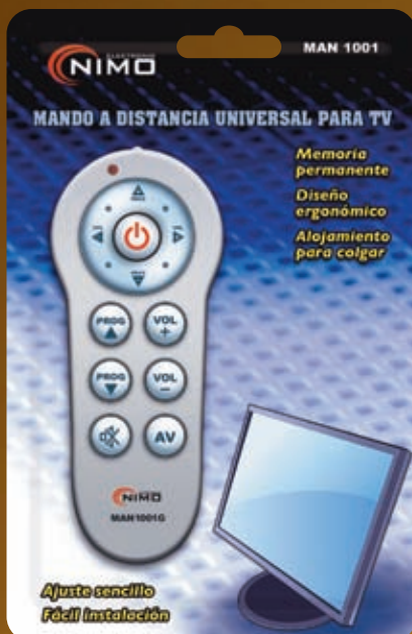
MAN1001N



MAN1001G



MAN1001B



Telemandos a distancia universales para TV en 3 colores, fácil instalación y ajuste sencillo. Ideal para hoteles, incorpora un alojamiento para colgar.

TELEMANDOS UNIVERSALES TV



MAN2025

Telemando universal simplificado para TV, muy fácil de usar. Funciona con todas las marcas. Memoria permanente. Pila incluida.



MAN2001G



MAN2001N



Telemandos a distancia universales en dos colores para TV, fácil instalación y ajuste sencillo. Botones más grandes para un manejo más cómodo.

TELEMANDO UNIVERSAL 8 en 1



TV



SAT



VCR



DVD



CD



TAPE



TUNER



AMP



8 en 1



MAN2000

Telemando a distancia universal con 8 bancos de memoria aptos a satisfacer las exigencias de todos los usuarios que quieren controlar 8 aparatos diferentes.

- Funciona con todas las marcas.
- Permite controlar más de 100.000 modelos de TV, VCR, DVD, Satelites y Digitales Terrestres en sus funciones originales incluyendo menú, teletexto, regulación color, luminosidad, contraste y la sintonización de los canales.
- Controla canales de pago nacional y Digital Terrestre.
- Con un procedimiento sencillo se adapta automáticamente al aparato que se va a manejar, gracias a las 2 modalidades de programación (introducción directa del código y búsqueda automática).
- Es posible visualizar el código programado.
- No pierde los códigos programados en ausencia, inclusive prolongada, de las pilas.
- Funciona con 2 pilas AAA 1,5V (no incluidas).

TELEMANDOS UNIVERSALES

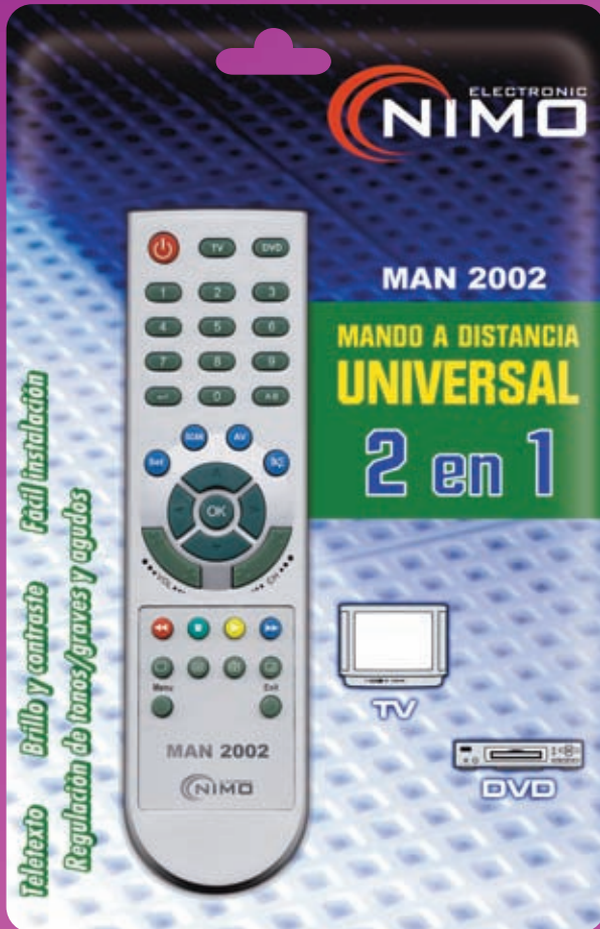


MAN2002

2 en 1

MAN2004

4 en 1



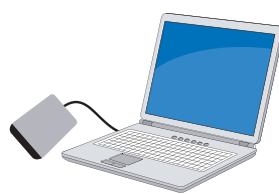
Telemandos a distancia universales con 2-4 bancos de memoria aptos a satisfacer las exigencias de todos los usuarios que quieren controlar 2 o 4 aparatos diferentes.

- Funciona con todas las marcas.
- Permite controlar más de 100.000 modelos de Tv, Vcr, Dvd, Satelitales y Digitales Terrestres en sus funciones originales incluyendo menú, teletexto, regulación color, luminosidad, contraste y la sintonización de los canales.
- Las 4 teclas de selección se iluminan para indicar el aparato en uso.
- Controla canales de pago nacional y Digital Terrestre.
- Con un procedimiento sencillo se adapta automáticamente al aparato que se va a manejar, gracias a las 2 modalidades de programación (introducción directa del código y búsqueda automática).
- Es posible visualizar el código programado.
- No pierde los códigos programados en ausencia, inclusive prolongada, de las pilas.
- Funcionan con 2 pilas AAA 1,5V (no incluidas).

TELEMANDOS UNIVERSALES PROGRAMABLES

Programar tu mando en 3 pasos

1. Instalar el software
2. Conectar el USB
3. Elegir la marca y el modelo



Especiales para hoteles



1 en 1

Telemandos a distancia universales programables

MAN2020

- Muy sencillo de usar.
- Programación fácil y accesible del mando.
- Bloqueo para imposibilitar la desprogramación del televisor.
- No pierde la memoria durante el cambio de pilas.
- Diseño elegante y resistente.
- Funciones específicas para hoteles: PAY-TV, radio, alarma, Info, ...

MAN2021

- Incluye un cable USB y un software para programar todos los mandos que desee.

TELEMANDOS UNIVERSALES PROGRAMABLES

1 en 1

Telemandos a distancia universales programables

MAN2006

Telemando
Software
Programador

MAN2016

Telemando

4 en 1

Telemandos a distancia universales programables

MAN2005

Telemando
Software
Programador

MAN2015

Telemando

Protector de telemandos

MANPRM006

Protector de goma, adaptable.



Para los modelos:

MAN2005, MAN2015, MAN2006 y MAN2016

TELEMANDOS UNIVERSALES PROGRAMABLES

Pueden programar aparatos de aire acondicionado

Programar tu mando en 3 pasos

1. Instalar el software
2. Conectar el USB
3. Elegir la marca y el modelo



NOVEDAD
1 en 1

Telemandos a distancia universales programables

MAN2006N

MAN2016N

Telemando
Software
Programador

Telemando



NOVEDAD
4 en 1

Telemandos a distancia universales programables

MAN2005N

MAN2015N

Telemando
Software
Programador

Telemando

TELEMANDOS UNIVERSALES

Mando de reemplazo para TV PHILIPS UNIVERSAL. SRU 1010



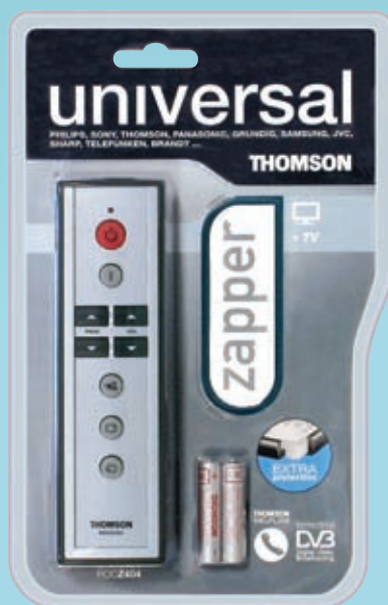
1en1



MAN034

- Muy sencillo de usar.
- Programación fácil y accesible del mando.
- No pierde la memoria durante el cambio de pilas.
- Diseño elegante y resistente.
- Controla las funciones básicas de su TV.

Mando de reemplazo para TV THOMSON UNIVERSAL. ROC 130, ROCZ 404



1en1



MAN352

- Este mando viene programado de fábrica para ser utilizado directamente con la mayoría de los aparatos del grupo THOMSON, además viene pre-programado para ser utilizado con las marcas más comunes del mercado (mediante código).
- Protección antigolpes integrada.
- Incluye 2 pilas AAA 1,5V.

Mando de reemplazo para TV-VCR-DVD THOMSON UNIVERSAL.



2en1



MAN020

- Muy sencillo de usar.
- Programación fácil y accesible del mando.
- Puede controlar las funciones básicas de su TV, video o DVD.
- Incluye la lista de los códigos de las marcas que puede controlar, tanto para TV como VCR o DVD.

Mando de reemplazo para TV-VCR-DVD THOMSON UNIVERSAL. ROC 230, ROC 2404



2en1



MAN353

- Este mando viene programado de fábrica para ser utilizado directamente con la mayoría de los aparatos del grupo THOMSON, además viene pre-programado para ser utilizado con las marcas más comunes del mercado (mediante código).
- Protección antigolpes integrada.
- Incluye 2 pilas AAA 1,5V.

TELEMANDOS UNIVERSALES

Mando de reemplazo para TV-VCR-DVD PHILIPS UNIVERSAL. RP 620



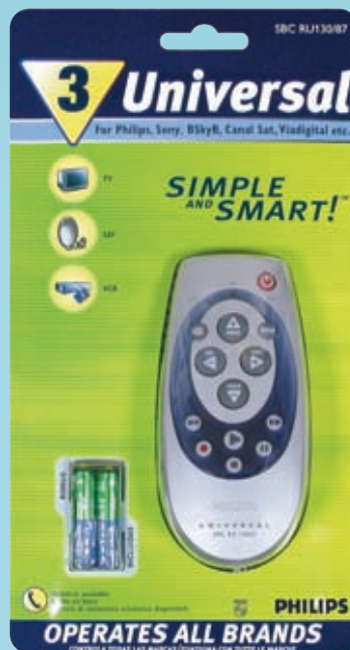
3 en 1



MAN008

- Repuesto ideal para mandos PHILIPS rotos.
- Controla funciones básicas de VCR y DVD PHILIPS.
- Con sólo presionar una tecla tendrá acceso a funciones adicionales.
- Acceso rápido por menú a la configuración y al teletexto.
- Diseño elegante y resistente.
- Incluye 2 pilas AA.

Mando de reemplazo para TV-VCR-SAT PHILIPS UNIVERSAL. RU 130/87



3 en 1



MAN293

- Funciona prácticamente con todas las marcas del mercado.
- Pre-programado para PHILIPS.
- Controles básicos, cambio de canal, volumen, funciones del VCR y satélite.
- Ideal como un segundo mando a distancia.
- Listo para su uso en segundos.
- Incluye pilas e instrucciones de manejo.

Mando de reemplazo para TV-VCR-DVD PHILIPS UNIVERSAL. RU 252/00H



3 en 1



MAN295

- Funciona con todas las marcas de la lista que incluye con las instrucciones y muchas más.
- Pre-programada para PHILIPS.
- Es el recambio perfecto para un mando perdido o estropeado.
- Incluye instrucciones de manejo.

Mando de reemplazo para TV-VCR-SAT PHILIPS UNIVERSAL. RU 530



3 en 1



MAN299

- Este control remoto controla hasta 3 aparatos independientes y puede controlar las funciones más utilizadas de casi cualquier marca de TV, vídeo y sintonizador de satélite/decodificador por cable.
- Este mando está listo para usarse con equipos PHILIPS.
- Para operar los equipos de otras marcas, será necesario ajustar el mando a distancia universal mediante búsqueda manual, si conoce el código o automática para que el mando encuentre el código del aparato.

TELEMANDOS UNIVERSALES

Mando de reemplazo para TV-VCR-SAT UNIVERSAL.



3 en 1



MAN092

Este mando es un dispositivo pre-programado de fábrica, contiene una capacidad de aprendizaje. Su mando estará disponible para su uso con solamente introducir los códigos del dispositivo de su equipo.

Reemplaza a 3 controles remotos separadamente para operar su televisor, video, receptor de satélite y caja de cables (CTVs).

Incluye instrucciones y códigos de todas las marcas.

Mando de reemplazo para TV-VCR-SAT-DVD PHILIPS UNIVERSAL. RU 545/00B



4 en 1



MAN301

Este mando incorpora grandes botones, situados donde esperaría que estuvieran, así como una enorme librería de códigos, por lo que puede controlar prácticamente cualquier marca y modelo. Incluso busca automáticamente los códigos correspondientes a su equipo.

El estilizado acabado en plata y el resistente cuerpo del mando a distancia redefinen la fiabilidad. Es fácil de configurar y utilizar, y hace que ver la TV sea algo relajante.

Es a prueba de golpes.



Sustituye a

Mando de reemplazo para TV-VCR-DVD-SAT PHILIPS UNIVERSAL.

RC 2006/01, RC 2006/23, RC 2009/01B

4 en 1



MAN202

- Muy sencillo de usar.
- Programación fácil y accesible del mando.
- No pierde la memoria durante el cambio de pilas.
- Diseño elegante y resistente.
- Puede controlar las funciones básicas de su video y DVD.
- Incluye 2 pilas AAA.



Sustituye a

Mando de reemplazo para TV-VCR-DVD-SAT-AMP-CD PHILIPS UNIVERSAL.

RC 2048/01B, RC 4320/01

5 en 1



MAN386

- Muy sencillo de usar.
- Programación fácil y accesible del mando, incluye instrucciones de utilización.
- Diseño elegante y resistente.
- Puede controlar todas las funciones de su TV, DVD, SAT, AMP y CD.

TELEMANDOS UNIVERSALES

Mando de reemplazo para TV-VCR-DVD -SAT-AMP-CD-AUX PHILIPS UNIVERSAL.

RU 760/00, RU 641



6 en 1



MAN296

Este mando es la solución perfecta para controlar hasta 6 equipos, sean cuales sean sus marcas o modelos. Con una gran capacidad de configuración y aprendizaje, su mando estará operativo en cuestión de minutos.

Este mando integra macros que usted podrá personalizar, por ejemplo, podrá encender su televisor, ajustar el sonido envolvente e iniciar la reproducción de una película, con tal sólo un botón.

Incluye 2 pilas AA (R6).

Mando de reemplazo para TV-VCR-DVD-SAT-AMP-CD-AUX-TUNER UNIVERSAL.

8 en 1



MAN2009

- Válido para todas las marcas.
- Ejecuta todas las funciones del mando original.
- No pierde la memoria durante el cambio de pilas.
- Muy sencillo de usar, programación fácil y accesible.
- Se ilumina al pulsar los botones.
- Diseño elegante y resistente.
- Pilas incluidas.



Telemandos de sustitución por marca

Mando de reemplazo para TV SANYO UNIVERSAL. MDGC R008

MAN013

Mando de reemplazo para TV PHILIPS 14" UNIVERSAL. RC 6004, RC 9076

MAN015TXT

Mando de reemplazo para TV SAMSUNG UNIVERSAL.

MAN040

Mando de reemplazo para TV SONY UNIVERSAL.

MAN047



TELEMANDOS PARA CANAL SATELITE Y VIA DIGITAL

CANAL+



MAN059 Para CANAL SATELITE

Modelo:
RC 8220



Sustituye a



MAN246 Para CANAL SATELITE
ASTON SIMBA



VIA DIGITAL



MAN281 Para VIA DIGITAL
THOMSON

Modelo:
RCVD001



Telemandos para DVD



MAN302 Para PHILIPS

Modelos:
N 9499UD
DVD 724
DVD 730



MAN303 Para PHILIPS

Modelos:
DVD 312
DVD 782



MAN394 Para TDT
NIMO

Modelo:
SIN008



MAN399 Para TDT
GIGASET
TELEVES



TELEMANDOS DE SUSTITUCION DARWIN

DARWIN REMOTE CONTROLS

MANDT001 COMPROBADOR DE MANDOS



- Con señal óptica y acústica.

MAN1000 TELEMANDO UNIVERSAL SIMPLIFICADO TV



- Controla TV de pago.
- Sustitución de pila sin pérdida de datos.
- Memoria integrada para la gestión de 10.000 modelos de 2.000 marcas diferentes.

MAN1005 TELEMANDO UNIVERSAL MULTIFUNCION



- Mando universal multi-función.
- Controla hasta 5 aparatos diferentes, TV, VCR, Sat, Aux., etc.
- Controla TV, Video, Receptores de Satélite y TV de pago.
- Memoria integrada para la gestión de 20.000 modelos de 3.000 marcas diferentes.
- Sustitución de pila sin pérdida de datos.

MAN1007 TELEMANDO UNIVERSAL



- Mando universal 5 en 1 con función de copy.
- Controla hasta 5 aparatos diferentes, TV, VCR, Sat, Aux., etc.
- Controla TV, Video, Receptores de Satélite y TV de pago.
- Memoria integrada para la gestión de 20.000 modelos de 3.000 marcas diferentes.
- Sustitución de pila sin pérdida de datos.

TELEMANDO UNIVERSAL MULTIFUNCION



- Sustituye íntegramente todas las funciones del mando original.
- Sustitución de pila sin pérdida de datos.
- 12 versiones disponibles para controlar los modelos de televisión más vendidos.

MAN1101	UNIVERSAL	SN	SONY
MAN1102	UNIVERSAL	GB	GRUNDIG, BLAUPUNKT, SIEMENS, MINERVA, ...
MAN1103	UNIVERSAL	IT	ITT, NOKIA, SALORA, GRAETZ, ...
MAN1104	UNIVERSAL	PH	PHILIPS, PHONOLA, ...
MAN1105	UNIVERSAL	IP	MIVAR, SELECO, REX, PHILCO, CGE, IMPERIAL, ...
MAN1106	UNIVERSAL	ES	ELBE, SHARP, SAMSUNG, SANYO, ...
MAN1107	UNIVERSAL	TF	THOMSON, TELEFUNKEN, SABA, ...
MAN1108	UNIVERSAL	JPH	JVC, PANASONIC, HITACHI, ...
MAN1109	UNIVERSAL	TSM	TOSHIBA, SHARP, SANYO, MITSUBISHI, ...
MAN1110	UNIVERSAL	OGS	ORION, GOLDSTAR, SAMSUNG, ...
MAN1111	UNIVERSAL	ST	SATELITE
MAN1112	UNIVERSAL	VD	VIDEO
MAN1113	UNIVERSAL		ECHOSTAR, VIA DIGITAL

MANPRM005 PROTECTOR DE MANDOS



INDICE DE TELEMANDOS POR MARCA

Marca	Ref. Molgar
AIOSTAY VCR	MAN004
AIWA RC-5VR01	MAN242
AIWA RC-6VR07	MAN243
AIWA RC-6VR08	MAN244
AKAI RC71C/81C	MAN111
AKAI RC-V200G	MAN112
ARCELIK	MAN267
BASIC LINE 900	MAN036
BASIC LINE 910	MAN037
BASIC LINE 930	MAN038
BEKO	MAN268
BEKO RC613311-MI	MAN272
BEKO RC647340-S	MAN271
DAEWOO 48B2823A02	MAN355
DAEWOO R-28B03	MAN241
DAEWOO R-35F31	MAN357
DAEWOO R-40A01	MAN315
DAEWOO R40B02	MAN335
DAEWOO R-46F01	MAN358
DAEWOO TV-1454	MAN359
ELBE / FIRST LINE TLM02	MAN234
ELBE / SAGEN TLS-01	MAN285
ELBE 15T4	MAN030
ELBE IRC-1S	MAN023
FIRSLINE MG2103	MAN388
FIRSTLINE	MAN257
GIGASET TDT	MAN399
GOLDSTAR 105.229Y	MAN260
GRONIC	MAN017
GRUNDIG 156 C	MAN392
GRUNDIG 160 C	MAN393
GRUNDIG RP9	MAN216
GRUNDIG TP623	MAN085
GRUNDIG TP661	MAN287
GRUNDIG TP711	MAN261
GRUNDIG TP715	MAN266
GRUNDIG TP720	MAN211
GRUNDIG TP-720	MAN025
GRUNDIG TP751	MAN324
GRUNDIG TP760	MAN213
GRUNDIG TP800	MAN214
GRUNDIG TP900	MAN323
HITACHI CLE933A	MAN239
HUMAX RS101P	MAN334
ITT/NOKIA CMC 1	MAN024
JVC LP20303-008	MAN264
JVC RM-C772	MAN224
KATHREIN RC501	MAN364
KNEISSEL 920	MAN273
KNEISSEL VK2+	MAN041
KNEISSEL VK4+/94	MAN044
KNEISSEL VK4+OSD/96	MAN045
LG	MAN340
LG	MAN341

Marca	Ref. Molgar
LG	MAN342
LG	MAN343
LG	MAN345
LG	MAN346
LG	MAN347
LG	MAN348
LG / GOLDSTAR 6710V0009	MAN336
LG 6710V00007A	MAN240
LG RC-1154	MAN351
LG RC-34.4 KARCHER	MAN350
MANDO UNIVERSAL 3X1 TV/VCR	MAN092
MITSUBISHI RM054	MAN220
MORMENDE V-1505K	MAN250
NIMO TDT 1001	MAN394
NOKIA IRC-2	MAN060
NOKIA RCN-200	MAN061
NORMENDE SR-960 ST-P	MAN253
ORIGINAL THOMSON RCT-2100	MAN381
ORION TVMD72W	MAN203
ORION VH-1244	MAN204
ORION VH-1288	MAN205
PANASONIC 511200	MAN304
PANASONIC 511218	MAN305
PANASONIC 511310	MAN385
PANASONIC EUR 57513	MAN232
PANASONIC EUR5013	MAN259
PANASONIC EUR5013	MAN337
PANASONIC VEQ1534	MAN231
PHILIPS DVD 612...	MAN302
PHILIPS DVD 730....	MAN303
PHILIPS RC 8207	MAN014TXT
PHILIPS RC 9076	MAN015TXT
PHILIPS RC0761 / RC0770	MAN009
PHILIPS RC1501/01	MAN225
PHILIPS RC19335005/01	MAN339
PHILIPS RC2009/01B MATCH-LINE	MAN202
PHILIPS RC2010/01	MAN227
PHILIPS RC283207/01	MAN318
PHILIPS RC4320/01 / RC2048/01	MAN386
PHILIPS RC-4343/01	MAN390
PHILIPS RC5802 / 5801 / 9031	MAN005
PHILIPS RC5870	MAN230
PHILIPS RC5901 / 02/03/05	MAN006
PHILIPS RC5918	MAN290
PHILIPS RC5991 / 9050/9060	MAN007
PHILIPS RC60B	MAN015
PHILIPS RC-69ED	MAN150
PHILIPS RC7507	MAN286
PHILIPS RC7535	MAN338
PHILIPS RC7805	MAN269
PHILIPS RC7807	MAN288
PHILIPS RC-7954	MAN275
PHILIPS RC-7959	MAN276
PHILIPS RC8205	MAN014

INDICE DE TELEMANDOS POR MARCA

Marca	Ref. Molgar
PHILIPS RC8220	MAN059
PHILIPS RP420	MAN018
PHILIPS RT165/204	MAN229
PHILIPS RT740	MAN226
PHILIPS RU120	MAN292
PHILIPS RU130 3 EN 1	MAN293
PHILIPS RU252 3X1	MAN295
PHILIPS RU530 3 EN 1	MAN299
PHILIPS RU545 4 EN 1	MAN301
PHILIPS RU760 / RU641	MAN296
PHILIPS SRU-1010	MAN034
PHILIPS TP620 / RP520	MAN008
PHILIPS RC6948/01	MAN207
RC61A PARA AKAI	MAN114
SABA / THOM/TFK TC1094	MAN113
SABA 8A10	MAN248
SABA RC834	MAN279
SAMSUNG 00104A	MAN262
SAMSUNG 10129	MAN274
SAMSUNG 3F14-00032-14	MAN333
SAMSUNG 3F14-00038-09	MAN354
SAMSUNG 3F1400372	MAN237
SAMSUNG AA591001	MAN238
SAMSUNG AA59-1003	MAN332
SAMSUNG AA59-10032W	MAN289
SAMSUNG AA591007	MAN310
SAMSUNG RM-137PV	MAN201
SAMSUNG UNIVERSAL	MAN040
SANYO 060 / 01237	MAN321
SANYO 060-01223/3	MAN314
SANYO 060012240/0	MAN277
SANYO 1AV0U10B019	MAN200
SANYO 1AVOU10B176	MAN278
SANYO 1AVOU10B185	MAN326
SANYO 4AA4U1T009	MAN235
SANYO 60-01231/2	MAN327
SANYO IRREM-80	MAN086
SANYO JXMTA	MAN322
SANYO MANDO UNIVERSAL	MAN013
SANYO RC700	MAN029
SATELITE ASTON SIMB	MAN246
SHARP G0568P	MAN083
SHARP G1022 BM	MAN076
SHARP G1031BMS	MAN265
SHARP G1032 BMSA	MAN382
SHARP G1048 BMS	MAN078
SHARP G1050 BM	MAN079
SHARP G1058 BMSA	MAN071
SHARP G1060	MAN319
SHARP G1067	MAN320
SHARP LCDTV GA031WJSA	MAN398
SHARP MG1066SA	MAN387
SHARP RC-5010/11	MAN397
SHARP RRMCG0641C	MAN263

Marca	Ref. Molgar
SHOV	MAN317
SIERA/PH RC-2134	MAN001
SONY IRRM-689	MAN087
SONY RM-670	MAN021
SONY RM-839	MAN022
SONY RM-857A	MAN116
SONY RM887-RM836	MAN291
SONY RM-Y155	MAN284
SONY UNIVERSAL	MAN047
TECNIMAGEN RC-2183/2208	MAN395
TELEFUKEN VZ-941	MAN105
TELEFUNKEN FB-1330MS	MAN206
TELEFUNKEN TC6775	MAN254
TELEFUNKEN VR6948	MAN251
TELEVES TDT	MAN399
TENSAI VCR	MAN003
THOMSON HRC100	MAN360
THOMSON MD-800	MAN026
THOMSON RCT100	MAN049
THOMSON RCT3000	MAN010
THOMSON RCT3003	MAN012
THOMSON RCT3004	MAN050
THOMSON RCT-311	MAN380
THOMSON RCT311SBC1G	MAN380ORG
THOMSON RCT4130	MAN048
THOMSON RCT4131 / RC6006M	MAN363
THOMSON RCT7006	MAN282
THOMSON UNIVERSAL 1 EN 1ROC 130	MAN352
THOMSON UNIVERSAL 2 EN 1ROC 230	MAN353
THOMSON UNIVERSAL TV/VIDEO	MAN020
THOMSON V-4400S	MAN307
THOMSON VIA DIGITAL	MAN281
TOSHIBA 211	MAN270
TOSHIBA CT-9712	MAN383
TOSHIBA CT-9858	MAN325
TOSHIBA VT43F	MAN258
UNIVERSAL AIRE ACONDICIONADO KT1000A	MAN368
UNIVERSAL AIRE ACONDICIONADO KT100A	MAN369
UNIVERSAL AIRE ACONDICIONADO KT200A	MAN367
UNIVERSAL AIRE ACONDICIONADO KT208A	MAN370
UNIVERSAL AIRE ACONDICIONADO KT508	MAN371
VESTEL 1000	MAN329
VESTEL 1541	MAN396
VESTEL 1546	MAN391
VESTEL 1930	MAN330
VESTEL 1940	MAN331
VESTEL 3040	MAN316
YOKO VCR	MAN004

Telemandos de sustitución por modelo



MAN004

Para **AIOSTAY**

Modelo:
RC 51A



MAN242

Para **aiwa**

Modelo:
RC 5VR01



MAN243

Para **aiwa**

Modelo:
RC 6VR07



MAN244

Para **aiwa**

Modelo:
RC 6VR08



MAN111

Para **AKAI**

Modelos:
RC 71C
RC 81C



MAN112

Para **AKAI**

Modelo:
RC V200G

Telemandos de sustitución por modelo



MAN114

Para **AKAI**

Modelo:
RC 51A
RC 61A



MAN036

Para BASIC LINE

Modelo:
900



MAN037

Para BASIC LINE

Modelo:
910



MAN038

Para BASIC LINE

Modelo:
930



MAN257

Para BASIC LINE

Modelo:
2040



MAN273

Para BASIC LINE

Modelo:
920

Telemandos de sustitución por modelo



MAN267

Para **BEKO**

Modelo:
CHASIS 12.1



MAN268

Para **BEKO**

Modelos:
7SZ187
7TK187
CHASIS 12.5



← Sustituido por

MAN271

Para **BEKO**

Modelo:
RC 647340



← Sustituido por

MAN272

Para **BEKO**

Modelo:
RC 613311
Para **SANYO**
Modelo:
060.1225-3.5



← Sustituido por

MAN241

Para **DAEWOO**

Modelo:
R 28B03



← Sustituido por

MAN315

Para **DAEWOO**

Modelo:
R 40A01
R 40A13

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN335

Para **DAEWOO**

Modelo:
R 40A01
R 40B02



← Sustituido por

MAN355

Para **DAEWOO**

Modelos:
MG 48B2823A02
R23A01
R23A02



MAN357

Para **DAEWOO**

Modelo:
R 35F31



MAN358

Para **DAEWOO**

Modelo:
R 46F01



MAN359

Para **DAEWOO**

Modelo:
TV 1454



← Sustituido por

MAN023

Para **ELBE**

Modelo:
IRC 1S

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN030

Para **ELBE**

Modelo:
15 T4



MAN234

Para **FIRST LINE**

Modelo:
TLM 02



MAN388

Para **FIRST LINE**

Modelo:
MG 2103



← Sustituido por

MAN260

 **LG**
Para **GoldStar**

Modelo:
105.229Y



MAN017

Para **GRONIC**

Modelo:
VIDEO



MAN025

Para **GRUNDIG**

Modelo:
IRTP 720

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN085

Para **GRUNDIG**
Modelo:
MG 623



← Sustituido por

MAN211

Para **GRUNDIG**
Modelo:
MG 720



← Sustituido por

MAN213

Para **GRUNDIG**
Modelo:
MG 760



← Sustituido por

MAN214

Para **GRUNDIG**
Modelo:
MG 860



MAN216

Para **GRUNDIG**
Modelo:
RP 9



← Sustituido por

MAN261

Para **GRUNDIG**
Modelo:
TP 711

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN266

Para **GRUNDIG**

Modelo:

TP 715



MAN287

Para **GRUNDIG**

Modelo:

MG 661



← Sustituido por

MAN323

Para **GRUNDIG**

Modelo:

TP 900



MAN324

Para **GRUNDIG**

Modelo:

TP 751



MAN392

Para **GRUNDIG**

Modelo:

MG 156C



← Sustituido por

MAN393

Para **GRUNDIG**

Modelos:

TELEPILOT 160C
MG 160C

Telemandos de sustitución por modelo



MAN239
 Para **HITACHI**
 Modelo:
 CLE 933A



MAN334
 Para **HUMAX TV CABO**
 Modelo:
 RS 101P



← Sustituido por
MAN224
 Para **JVC**
 Modelo:
 RM C772



MAN264
 Para **JVC**
 Modelo:
 LP 20303 008



MAN364
 Para **KATHREIN**
 Modelo:
 RC 501



MAN240
 Para **LG**
 Modelo:
 6710V00007A

Telemandos de sustitución por modelo



MAN336

Para  **LG**
Modelo:
6710V00090B



MAN340

Para  **LG**
Modelo:



MAN341

Para  **LG**
Modelo:



MAN342

Para  **LG**
Modelo:



MAN343

Para  **LG**
Modelo:



MAN345

Para  **LG**
Modelo:
RC 36.1

Telemandos de sustitución por modelo



MAN346

Para  **LG**
Modelo:



MAN347

Para  **LG**
Modelo:



MAN348

Para  **LG**
Modelo:



MAN350

Para  **LG**
KARCHER
Modelo:
RC 34.4



MAN351

Para  **LG**
Modelo:
RC 1154



MAN220

Para **MITSUBISHI**
Modelos:
RM 054
MG 05404

Telemandos de sustitución por modelo



MAN024

Para **NOKIA**

Modelo:
CM 1



MAN060

Para **NOKIA**

Modelos:
RC 2
9054



MAN061

Para **NOKIA**

Modelos:
RCN 200
RCN 600E
RCN 620
RCN 624



MAN250

Para **NORDMENDE**

Modelo:
V 1505K



MAN253

Para **NORDMENDE**

Modelo:
SR 960 ST-P



MAN041

Para **ORION**

Modelos:
0766072050
VIDEO VK2+

Telemandos de sustitución por modelo



MAN044
Para **ORION**
Modelos:
0076G0AD020
VIDEO VK4+/94



MAN045
Para **ORION**
Modelos:
076R0AL060RC-AL
VIDEO VK4+
VIDEO VK4+/OSD/96



MAN203
Para **ORION**
Modelos:
076R0BC080
TVMD72W



MAN204
Para **ORION**
Modelos:
076G045060
VH-1244



MAN205
Para **ORION**
Modelos:
076100N040
VH-1288



MAN231
Para **Panasonic**
Modelos:
SHOW VIEW
VEQ 1534

Telemandos de sustitución por modelo



MAN232
Para **Panasonic**
Modelo:
EUR 57513



MAN259
Para **Panasonic**
Modelo:
EUR 501302



MAN304
Para **Panasonic**
Modelo:
EUR 511200



MAN305
Para **Panasonic**
Modelo:
EUR 511218



MAN337
Para **Panasonic**
Modelo:
EUR 501380



MAN385
Para **Panasonic**
Modelo:
511310

Telemandos de sustitución por modelo



MAN001
 Para **PHILIPS**
 Modelos:
 RC 2134 TXT
 SF5



MAN005
 Para **PHILIPS**
 Modelos:
 RC 5801
 RC 5802
 RC 9031



MAN006
 Para **PHILIPS**
 Modelos:
 RC 5901
 RC 5902
 RC 5903
 RC 5905



MAN007
 Para **PHILIPS**
 Modelos:
 RC 5991
 RC 9050
 RC 9060



MAN009
 Para **PHILIPS**
 Modelos:
 RP 0761/01
 MG 0770

← Sustituido por



MAN014
 Para **PHILIPS**
 Modelo:
 RC 8205

← Sustituido por



Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN014TXT

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 8207/01



MAN015

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 60B



← Sustituido por

MAN018

Para **PHILIPS**

Modelo:
RP 420



← Sustituido por

MAN150

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 69ED



MAN207

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 6945/01
RC 6948/01



MAN225

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 1501/01

Telemandos de sustitución por modelo



MAN226

Para **PHILIPS**

Modelos:
RT 740
RT 740/144



MAN227

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 2010/01



MAN229

Para **PHILIPS**

Modelo:
RT 165/204



MAN230

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 5870



MAN269

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 7805



MAN275

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 7954

Telemandos de sustitución por modelo



MAN276

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 7959



← Sustituido por

MAN286

Para **PHILIPS**

Modelos:
RC 7507
RC 7535



MAN288

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 7807



MAN290

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 5918



MAN318

Para **PHILIPS**

Modelos:
RC 283207/01
DVD 701



← Sustituido por

MAN338

Para **PHILIPS**

Modelo:
RC 7535

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN339
Para **PHILIPS**
Modelos:
RC 19335005
RC 19335005/01



MAN390
Para **PHILIPS**
Modelo:
RC 4343/01



MAN248
Para **SABA**
Modelo:
8A10



← Sustituido por

MAN279
Para **SABA**
TELEFUNKEN
Modelos:
RC 834
TV FB110S



MAN285
Para **SAGEM**
Modelos:
TLS01
TESLA
TLM02



MAN201
Para **SAMSUNG**
Modelos:
RM137PV
3F14-00038-242

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN237
Para **SAMSUNG**
Modelo:
3F14-00037-230



← Sustituido por

MAN 238
Para **SAMSUNG**
Modelo:
AA59-10012N



← Sustituido por

MAN 262
Para **SAMSUNG**
Modelos:
00104A
AA59-00104K



MAN274
Para **SAMSUNG**
Modelos:
10129C
AA59-10129C



← Sustituido por

MAN289
Para **SAMSUNG**
Modelo:
AA59-10032W



← Sustituido por

MAN310
Para **SAMSUNG**
Modelo:
AA59-10075K

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN332

Para **SAMSUNG**

Modelo:
AA59-10031Q



MAN333

Para **SAMSUNG**

Modelos:
3F14-00032-140
3F14-00034-140



MAN354

Para **SAMSUNG**

Modelo:
3F14-00038-092



← Sustituido por

MAN029

Para **SANYO**

Modelo:
RC 700 TXT



← Sustituido por

MAN200

Para **SANYO**

Modelos:
1AVOU10B01900
JXRB



← Sustituido por

MAN235

Para **SANYO**

Modelo:
4AA4U1T0093

Telemandos de sustitución por modelo



MAN277

Para **SANYO**

Modelos:

060-01224/0.2

060-01228/0.8



MAN278

Para **SANYO**

Modelo:

1AV0U10B17600



← Sustituido por

MAN314

Para **SANYO**

Modelo:

060-01223/3.7



MAN321

Para **SANYO**

Modelos:

060-012371

060-012371/1.5



← Sustituido por

MAN322

Para **SANYO**

Modelo:

JXMTA



MAN326

Para **SANYO**

Modelos:

1AV0U10B18500

JXMFE

Telemandos de sustitución por modelo



MAN327

Para **SANYO**

Modelo:
060-01231/2.9



MAN071

Para **SHARP**

Modelo:
G1058BMSA



MAN076

Para **SHARP**

Modelo:
G1022BM



MAN078

Para **SHARP**

Modelos:
G1048BMSA
G1051BMSA

← Sustituido por

MAN079

Para **SHARP**

Modelo:
G1050BMSA

← Sustituido por

MAN083

Para **SHARP**

Modelo:
G0568P

← Sustituido por

MAN083

Para **SHARP**

Modelo:
G0568P

← Sustituido por

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN263

Para **SHARP**

Modelo:
RRMCG0641CESA



← Sustituido por

MAN265

Para **SHARP**

Modelo:
G1031BMSA



← Sustituido por

MAN319

Para **SHARP**

Modelo:
G1060SA



MAN320

Para **SHARP**

Modelo:
G1067SA



MAN382

Para **SHARP**

Modelo:
G1032BMSA



MAN387

Para **SHARP**

Modelo:
G1066SA

Telemandos de sustitución por modelo



MAN397

Para **SHARP**

Modelo:
RC 5010/11



MAN398

Para **SHARP**

Modelo:
GA031WJSA



MAN317

Para **SHOV**



MAN021

Para **SONY**

Modelo:
IRRM 670



MAN022

Para **SONY**

Modelo:
RM 839

← Sustituido por



MAN087

Para **SONY**

Modelo:
RM 689

← Sustituido por

Telemandos de sustitución por modelo



← Sustituido por

MAN116

Para **SONY**

Modelos:
RM 857A
RM 827T



MAN284

Para **SONY**

Modelo:
RM Y155



← Sustituido por

MAN291

Para **SONY**

Modelos:
RM 836
RM 887



MAN395

Para **TECNIMAGEN**

Modelos:
RC 2183
RC 2208



MAN105

Para **TELEFUNKEN**
THOMSON

Modelos:
VZ 941
VIDEO THOMSON
VTH 200



MAN206

Para **TELEFUNKEN**

Modelo:
FB 1330MS

Telemandos de sustitución por modelo



MAN251

Para **TELEFUNKEN**

Modelo:
VR 6948



MAN254

Para **TELEFUNKEN SABA**

Modelos:
VR 6985
VR 6975
SV 9100
TC 6775E



MAN003

Para **TENSAI**



MAN010

Para **THOMSON**

Modelo:
RCT 3000



MAN012

Para **THOMSON**

Modelo:
RCT 3003



MAN026

Para **THOMSON**

Modelo:
IRMD 800

Telemandos de sustitución por modelo



MAN048

Para **THOMSON**

Modelo:
RCT 4130



MAN049

Para **THOMSON**

Modelo:
RCT 100



MAN050

Para **THOMSON**

Modelo:
RCT 3004



MAN113

Para **THOMSON**
SABA

Modelos:
TC 1094
TC 1096



← Sustituido por

MAN282

Para **THOMSON**

Modelos:
RC 6006M
RCT 4131
RCT 7006



MAN307

Para **THOMSON**

Modelo:
V 4400S

Telemandos de sustitución por modelo



MAN360

Para **THOMSON**

Modelo:
HRC 100



← Sustituido por

MAN363

Para **THOMSON**

Modelos:
RC 6006M
RCT 4131
RCT 7006

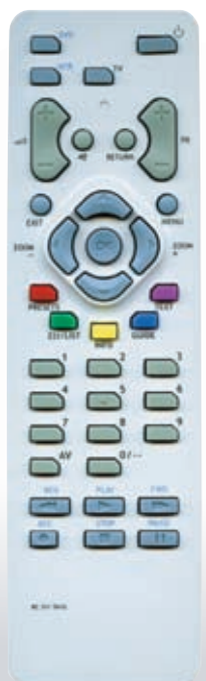


← Sustituido por

MAN380

Para **THOMSON**

Modelo:
RC 311 TA1G



MAN380ORIG

Para **THOMSON**

Modelo:
RC 311 SBC1G
RC 311 TA1G



MAN381

Para **THOMSON**

Modelo:
RCT 2100



MAN258

Para **TOSHIBA**

Modelos:
VT 23F
VT 43F

Telemandos de sustitución por modelo



MAN270
Para **TOSHIBA**
Modelo:
211



MAN325
Para **TOSHIBA**
Modelo:
CT 9858



MAN383
Para **TOSHIBA**
Modelo:
CT 9712



MAN316
Para **VESTEL**
Modelo:
3040



← Sustituido por



MAN329
Para **VESTEL**
Modelo:
1000



MAN330
Para **VESTEL**
Modelo:
1930

Telemandos de sustitución por modelo



MAN331

Para **VESTEL**
Modelo:
1940



MAN391

Para **VESTEL**
Modelo:
1546



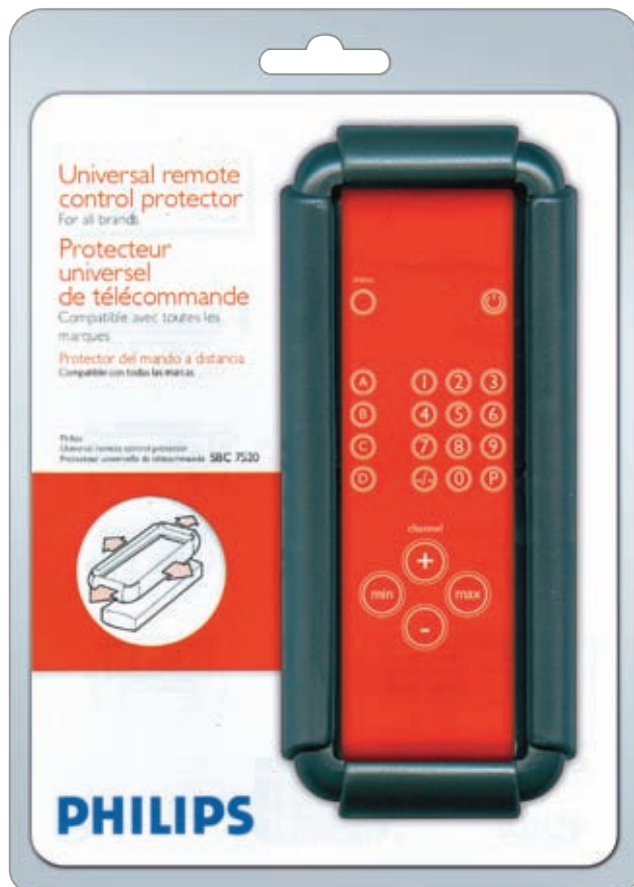
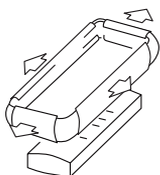
MAN396

Para **VESTEL**
Modelo:
1541

PROTECTOR DE MANDOS UNIVERSAL PHILIPS

MANPRM003

- Protector de mandos adaptable a la mayoría de los mandos a distancia.
- Fabricado en plástico duro de color negro, con las esquinas redondeadas en color gris.
- Largo: 140mm (extensible a 230mm).
- Ancho: 50mm (extensible a 72mm).
- Fondo: 14mm (extensible a 22mm).

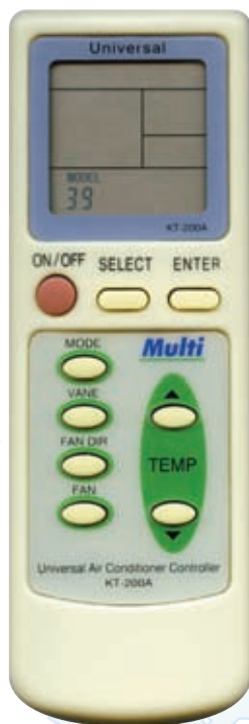


MANDOS UNIVERSALES PARA AIRE ACONDICIONADO

Mandos a distancia compatibles con la mayoría de los modelos de aires acondicionados. Búsqueda de códigos por marca y por modelo.

Akira
Carrier
Daewoo
Daikin
Electrolux
Fujitsu
Goldstar
Hitachi
Johnson
Klimatair
Kris
LG
Loren-Sebo
MacQuay
Mitsubishi
National
Nec

Nikko
Panasonic
Roxy
Samsung
Sanyo
Sharp
Shinco
Sogo
Sova
Toshiba
Whirlpool
York
Etc...



MAN367
Modelo KT 200A



1.000
códigos
MAN368
Modelo KT 1000T
Hasta 1.000
códigos



MAN369
Modelo KT 100A



MAN370
Modelo KT 208



500
códigos
MAN371
Modelo KT 508
Hasta 500
códigos

INDICE DE PRODUCTOS

Ref. Molgar	pág. nº								
ACTV001	4	ALM050	29	BAG035	52	CONV021	21	MAN079	101
ACTV002	4	ALM052	27	BAG036	52	CONV022	21	MAN083	101
ACTV003	4	ANS0012	16	BAG037	52	CONV030	26	MAN085	85
ACTV004	4	ANS0022	16	BAG038	52	DET021	19	MAN087	103
ACTV005	5	ANS0043	16	BAG050	53	DET022	19	MAN092	74
ACTV006	6	ANS0053	16	BAG051	53	DET023	19	MAN1000	77
ACTV007	3	AUR001	40	BAG052	53	DET024	19	MAN1001B	65
ACTV008	3	AUR005	40	BAG053	53	DET025	19	MAN1001G	65
ACTV011	6	AUR009	41	BAG054	53	MAN001	93	MAN1001N	65
ACTV012	24	AUR010	40	BAG060	51	MAN003	105	MAN1005	77
ACTV013	6	AUR011	47	BAG100	51	MAN004	80	MAN1007	77
ACTV017	24	AUR012	47	BAG101	51	MAN005	93	MAN105	104
ACTV018	5	AUR013	48	BAT272	34	MAN006	93	MAN1101	77
ACTV019	24	AUR014	41	BAT273	34	MAN007	93	MAN1102	77
ACTV020	9	AUR016	47	BOX001	49	MAN008	73	MAN1103	77
ACTV021	9	AUR017	47	BOX002	49	MAN009	93	MAN1104	77
ACTV022	5	AUR018	48	BOX010	49	MAN010	105	MAN1105	77
ACTV023	5	AUR019	48	BOX011	49	MAN012	105	MAN1106	77
ACTV024	8	AUR020	47	BOX012	49	MAN013	75	MAN1107	77
ACTV025	10	AUR021	41	BOX020	49	MAN014	93	MAN1108	77
ACTV026	10	AUR022	48	BOX021	49	MAN014TXT	94	MAN1109	77
ACTV027	6	AUR102	45	CAM038	18	MAN015	94	MAN111	80
ACTV028	23	AUR106	43	CAM039	18	MAN015TXT	75	MAN1110	77
ACTV029	9	AUR280	43	CAM108	15	MAN017	84	MAN1111	77
ACTV032	6	AUR282	45	CAM117	15	MAN018	94	MAN1112	77
ACTV033	6	AUR286	46	CAM140	17	MAN020	72	MAN1113	77
ACTV035	24	AUR289	46	CAM141	17	MAN021	103	MAN112	80
ACTV036	24	AUR292B	44	CAM190	15	MAN022	103	MAN113	106
ACTV040	8	AUR292N	44	CAR005	22	MAN023	83	MAN114	81
ACTV041	8	AUR296	45	CAR010	33	MAN024	90	MAN116	104
ACTV042	7	AUR302	44	CAR018	33	MAN025	84	MAN150	94
ACTV043	7	AUR338	42	CAR018B	33	MAN026	105	MAN200	99
ALM001	31	AUR348	42	CAR029	27	MAN029	99	MAN2000	67
ALM020	28	AUR368	42	CAR170	22	MAN030	84	MAN2001G	66
ALM021	28	AUR811	42	CAR171	27	MAN034	72	MAN2001N	66
ALM024	20	AUR818	43	CAR190	23	MAN036	81	MAN2002	68
ALM025	20	BAG001	50	CAR191	23	MAN037	81	MAN2004	68
ALM026	20	BAG002	50	CAR192	23	MAN038	81	MAN2005	70
ALM027	20	BAG003	50	CAR193	28	MAN040	75	MAN2005N	71
ALM029	22	BAG004	50	CONV001	25	MAN041	90	MAN2006	70
ALM031	31	BAG005	51	CONV002	25	MAN044	91	MAN2006N	71
ALM032	31	BAG010	52	CONV003	25	MAN045	91	MAN2009	75
ALM033	32	BAG011	52	CONV004	25	MAN047	75	MAN201	97
ALM034	32	BAG012	51	CONV005	25	MAN048	106	MAN2011A	65
ALM035	30	BAG020	50	CONV007	21	MAN049	106	MAN2011G	65
ALM036	32	BAG021	50	CONV008	21	MAN050	106	MAN2011N	65
ALM037	29	BAG022	50	CONV015	25	MAN059	76	MAN2015	70
ALM038	29	BAG030	52	CONV016	25	MAN060	90	MAN2015N	71
ALM039	29	BAG031	52	CONV017	25	MAN061	90	MAN2016	70
ALM040	30	BAG032	52	CONV018	21	MAN071	101	MAN2016N	71
ALM041	30	BAG033	52	CONV019	21	MAN076	101	MAN202	74
ALM042	30	BAG034	52	CONV020	21	MAN078	101	MAN2020	69

INDICE DE PRODUCTOS

Ref. Molgar	pág. nº								
MAN2021	69	MAN273	81	MAN339	97	PCCAM001G	49	SIN014	14
MAN2025	66	MAN274	98	MAN340	88	PCCAM010	49	SOP001	59
MAN203	91	MAN275	95	MAN341	88	PCCAM011	49	SOP002	59
MAN204	91	MAN276	96	MAN342	88	PINI001	35	SOP003	59
MAN205	91	MAN277	100	MAN343	88	PINI002	35	SOP004	57
MAN206	104	MAN278	100	MAN345	88	PINI003	35	SOP005	57
MAN207	94	MAN279	97	MAN346	89	PINI004	35	SOP006	59
MAN211	85	MAN281	76	MAN347	89	PINI005	35	SOP010	55
MAN213	85	MAN282	106	MAN348	89	PLI020	35	SOP011	55
MAN214	85	MAN284	104	MAN350	89	PLI021	35	SOP012	55
MAN216	85	MAN285	97	MAN351	89	PLI022	35	SOP013	55
MAN220	89	MAN286	96	MAN352	72	PLI023	35	SOP020	54
MAN224	87	MAN287	86	MAN353	72	PLI025	35	SOP021	54
MAN225	94	MAN288	96	MAN354	99	PLI026	35	SOP025	55
MAN226	95	MAN289	98	MAN355	83	PLI029	35	SOP030	54
MAN227	95	MAN290	96	MAN357	83	PLI030	35	SOP034	57
MAN229	95	MAN291	104	MAN358	83	PLI031	35	SOP035	57
MAN230	95	MAN293	73	MAN359	83	RAD003	36	SOP039	58
MAN231	91	MAN295	73	MAN360	107	RAD006	36	SOP041	62
MAN232	92	MAN296	75	MAN363	107	RAD011	36	SOP042	61
MAN234	84	MAN299	73	MAN364	87	RAD012	36	SOP043	61
MAN235	99	MAN301	74	MAN367	110	RAD020B	37	SOP044	62
MAN237	98	MAN302	76	MAN368	110	RAD020N	37	SOP045	61
MAN238	98	MAN303	76	MAN369	110	RAD021B	37	SOP046	61
MAN239	87	MAN304	92	MAN370	110	RAD021N	37	SOP047	64
MAN240	87	MAN305	92	MAN371	110	RAD022B	37	SOP050	62
MAN241	82	MAN307	106	MAN380	107	RAD022N	37	SOP051	63
MAN242	80	MAN310	98	MAN380ORIG	107	RAD060	36	SOP052	62
MAN243	80	MAN314	100	MAN381	107	RAD061	36	SOP053	63
MAN244	80	MAN315	82	MAN382	102	RAD062	37	SOP054	64
MAN246	76	MAN316	108	MAN383	108	RAD063	37	SOP056	60
MAN248	97	MAN317	103	MAN385	92	RAD064	38	SOP057	60
MAN250	90	MAN318	96	MAN386	74	RAD071	38	SOP058	60
MAN251	105	MAN319	102	MAN387	102	RAD072	38	SOP070	58
MAN253	90	MAN320	102	MAN388	84	RAD073	38	SOP100G	56
MAN254	105	MAN321	100	MAN390	97	RAD100	36	SOP100N	56
MAN257	81	MAN322	100	MAN391	109	RAD690	39	SOP101G	56
MAN258	107	MAN323	86	MAN392	86	RAD691	39	SOP101N	56
MAN259	92	MAN324	86	MAN393	86	RAD692	39	SOP110	56
MAN260	84	MAN325	108	MAN394	76	REP015	2	SOP111	56
MAN261	85	MAN326	100	MAN395	104	REP160	2	SOP112	56
MAN262	98	MAN327	101	MAN396	109	REP161	2	SOP113	56
MAN263	102	MAN329	108	MAN397	103	REP162	2	TESBAT001	34
MAN264	87	MAN330	108	MAN398	103	REP194	2	TESBAT002	34
MAN265	102	MAN331	109	MAN399	76	SIN006	14	WIRAP2	46
MAN266	86	MAN332	99	MANDT001	77	SIN007	13		
MAN267	82	MAN333	99	MANPR0003	109	SIN008	13		
MAN268	82	MAN334	87	MANPRM005	77	SIN009	13		
MAN269	95	MAN335	83	MANPRM006	70	SIN010	12		
MAN270	108	MAN336	88	MON015	11	SIN011	12		
MAN271	82	MAN337	92	MON025	11	SIN012	12		
MAN272	82	MAN338	96	MON026	11	SIN013	14		