



invelco@invelco.com



PROGRAMA CONTROL TRANSCCEPTOR VHF TR-650-A (VHF-TR650A-SOF)



La gestión y control de la Unidad Transceptora VHF Digital TR-650-A se realiza por medio de un programa software ejecutándose en un PC (Ordenador Personal). Presentando diferentes pantallas con los estados y controles necesarios para el gobierno completo de dicha unidad.

La comunicación entre el PC y una unidad Transceptora TR-650-A se realiza por medio de un puerto serie del tipo RS-232C. Cuando se desee establecer la comunicación con la unidad situada en ubicaciones remotas, será necesario el uso de MODEM de línea ó Radioenlaces que permitan intercambiar la comunicación RS-232C entre el PC y la unidad remota.



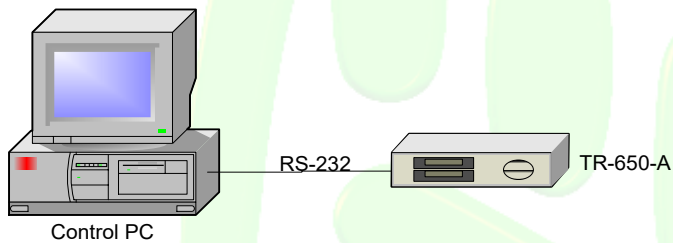
PROGRAMA CONTROL TRANSECTOR VHF TR-650-A (VHF-TR650A-SOF)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Control de 1 transceptor en modo Local / Remoto.
- Control total de todas las funciones del transceptor.
- Modos de operación Normal/Semi-Duplex.
- Indicadores de estado, canal de operación.
- Lista de canales banda marina.
- Control de mute Rf, PTT, nivel silenciador, silenciador on/off, nivel potencia Rf .
- Registro de eventos.
- Definición de pantalla mínimo 1024 * 768, 256 colores.

Las diferentes posibilidades de configuración del sistema son:

Configuración Local:



Configuración Remota:

