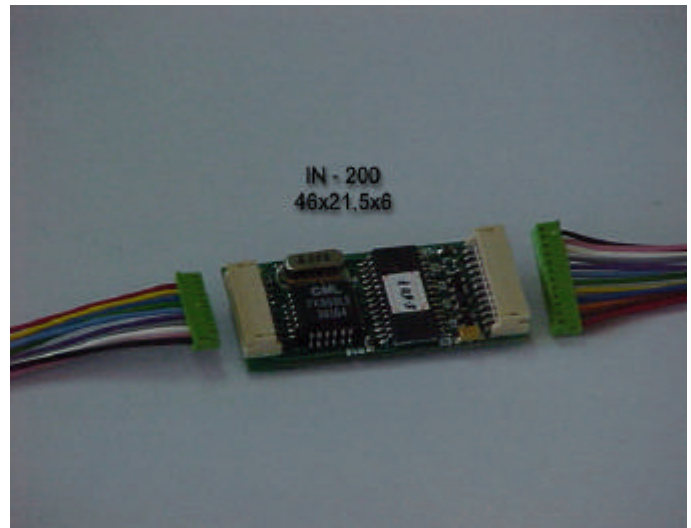


SISTEMAS MULTITONOS - LLAMADA SELECTIVA

El sistema de llamada selectiva de SEÑALIZACIÓN Y TELECONTROL, se compone de la placa para equipos móviles **IN-200** y el módem **CENTRAL**.

IN-200

- Normas soportadas: CCIR, EEA, ZVEI1, ZVEI2, ZVEI3 y NATEL.
- En TX permite el envío de 5 secuencias de multitono: Pulsación PTT, pulsación PTT con status, emergencia, llamada TX y confirmación automática.
- Cada secuencia de TX puede elaborarse a partir de 6 tramas independientes, permitiendo su uso en redes de 9 tonos, redes con repetidor de acceso restringido....
- Control del audio en RX.
- Recepción de llamadas individuales y de grupo.
- Posibilidad de recepción de 5 funciones remotas: Anulación y reactivación, petición de enlace, control de salida y reset.



Estos parámetros son programables en la EEPROM mediante la interface IN-T1, a través del puerto serie de un PC compatible IBM, y el software de programación.

CENTRAL

El programa de operación **CENTRAL.EXE** permite dos modos de funcionamiento:

- Programa operador. Clasifica y graba las llamadas recibidas según su status: PTT sin status, PTT con status, llamada TX, y emergencia.
- Programa supervisor. Permite el envío de las 5 funciones remotas, realizar llamadas selectivas y de grupo, además de la clasificación de las llamadas recibidas en pantalla.

El conjunto **CENTRAL** incluye: Software de operación y programación, módem semidúplex en caja de sobremesa tamaño "Eurocard" y cable con configuración *null-módem*.

