

## SISTEMAS MULTITONOS - ANI

**SEÑALIZACION Y TELECONTROL** ofrece un sistema de identificación automática aplicable a redes de comunicaciones que necesitan controlar la actividad del canal, optimizando su utilización. Los codificadores ANI, debido a su reducido tamaño y versátil programación, son adaptables a equipos móviles o portátiles de redes nuevas o ya existentes. El sistema se completa con la unidad de sobremesa **DECO-100 con display** o con el módem **DECO-100** que se comunica con un PC compatible IBM.

### IN-100 MINI

- Normas multitono (5, 6 ó 7 tonos): CCIR, EEA, ZVEI1, ZVEI2, ZVEI3 y NATEL.
- Selección tiempo de cada tono entre 20 y 125 ms.
- Temporización e inhibición con aviso acústico.
- Secuencia de emergencia independiente.
- Silenciador de micrófono durante el envío de tonos.
- Entrada canal ocupado, con nivel programable.
- Entrada Status, permitiendo el envío de un total de 3 secuencias diferentes.



### IN-100 TAXI

Además de las características del **IN-100 MINI**, puede enviar 3 secuencias independientes, indicando el estado del Taxi: Libre, ocupado o emergencia. Conexión directa a la lámpara de "libre".

Los parámetros del **IN-100 MINI** e **IN-100 TAXI** son programables mediante la interfase IN-T1 a través del puerto serie de un PC compatible IBM y el software de programación **IN1007.EXE** e **IN100TAX.EXE**.

### DECO-100

El **DECO-100** es un decodificador de secuencias multitonos programable directamente por PC. El módem se conecta al puerto serie de un PC compatible. Las llamadas entrantes se muestran en el monitor y son grabadas en archivos con la fecha del día y la hora de recepción.

El conjunto incluye: Software de programación y operación, módem **DECO-100** en caja de sobremesa tamaño "Eurocard", y un cable con configuración *null módem*.

Hora	Operario	Descripción del Status	Número del Operario
13:17:42	348	Emergencia Sin Atender	Anel cada 11
13:18:21	348	Brake no del todo	Anel cada 11
13:19:01	348	Brake no del todo	Destruido en auto
13:25:08	348	Brake no del todo	Anel cada 11
13:30:16	348	Emergencia	Anel cada 11
13:30:52	348	Emergencia	Anel cada 11
13:30:53	348	Emergencia Sin Atender	Anel cada 11
13:32:00	348	Emergencia Sin Atender	Anel cada 11

  

Fecha	Hora	Operario	Descripción del Status	Número del Operario
5/12/02	13:15:41	348	Emergencia Sin Atender	Anel cada 11
5/12/02	13:18:19	348	Emergencia Sin Atender	Anel cada 11
5/12/02	13:17:42	348	Emergencia Sin Atender	Anel cada 11
5/12/02	13:28:53	348	Emergencia Sin Atender	Anel cada 11
5/12/02	13:32:00	348	Emergencia Sin Atender	Anel cada 11

### DECO-100 con display

En el **DECO-100 con display** las llamadas entrantes se visualizan en un display LCD de 16 caracteres con almacenamiento de llamadas (hasta 12). Dispone de botones para borrar la pantalla y mover el cursor.