

 *multitone*

**i-Page™**



# Multitone IP133 Datasheet

**IP133** es un Sistema de buscapersonas compacto, diseñado para ayudar al personal a comunicarse con rapidez y discreción. Esta solución está disponible en conjunto con diferentes receptores buscapersonas para adaptarse a sus necesidades.



## Especificaciones Técnicas

### Rendimiento del transmisor

Margen de Frecuencia: 438 a 472 MHz  
Estabilidad: +/-2.5ppm  
Potencia: 2.5W/5W  
Ciclo de Trabajo:  $\leq$ 100%  
Impedancia antena: 50 Ohms  
VSWR protección contra la retirada de la antena a corto plazo (máximo cinco llamadas con la antena desconectada)  
Separación canales: 10, 12.5, 20 or 25 kHz  
UHF 1/4 onda antena

### Protocolos

Datos de serie de la interfaz informática, protocolos, TAP, MEP, MSP, Morley, ESPA 4.4.4, Austco mediante RS232C. Detalles de los protocolos disponibles bajo demanda.

### Alimentación Eléctrica

Alimentador Estabilizado. 110V a 240V y 1.5A.

## Características Físicas

- Dimensiones: 105mm (w) x 175mm (d) x 65mm (h)
- Peso: 700g

## Condiciones Ambientales

■ Temperatura de Trabajo: -10°C to +55°C

## Características Estandar

Formato llamadas: Multitone Mk6 o Mk7 y POCSAG (sólo uno seleccionable)  
Códigos Beep: 8 códigos beep seleccionable  
Mensajes numéricos: Hasta 12 dígitos (Mk6)  
Mensajes Alfanuméricos: Hasta 240 caracteres  
Llamadas de Grupo: 40 grupo, hasta 96 miembros

## Envío de Mensajes

14 Contactos de Alarma (libres de potencia)  
A través de navegador WEB  
Puerto Serie RS232

## Cables Opcionales

Cable Contactos Alarma: 7761-8831  
Cable Serie RS232: 7718-0030  
Cable Programación: 7761-8251