# MMCall SISTEMA DE LLAMADORES



### PULSADOR 2610E3

Dispone de 3 botones para llamadas a diferentes personas. Permite enviar un mensaje programable con el botón verde y un botón rojo para cancelar la llamada.

### **BASE CASUAL S110**

Para pulsadores de 1, 2 o 3 botones con acrílicos para desplegar publicidad o material informativo.

### **BASE PARED S101**

Soporte base de pared para botones llamadores.



### PLUSADOR 2610S

Pulsador de 5 botones para enviar 5 mensajes distintos a una o varias personas.

Cada botón puede ser etiquetado para facilitar su uso.



### **RELOJ N58**

Reloj receptor de llamadas a través de transmisor. Diseñado a prueba de agua para recibir mensajes de los pulsadores y transmisores en una pantalla OLED de fácil lectura que puede guardar hasta 16 mensajes diferentes.

### **RELOJ DIRECTO NS818**

Reloj receptor de llamadas directo de botón.

Recibe mensajes de tantos pulsadores y transmisores como sea necesario. Disponible modo vibración al recibir un mensaje.

### **RECAMBIOS**

PULSERA CORREA CARCASA CARGADOR BATERÍA CABLE MULTICARGADOR



### **BÍPER NC8**

Bíper cinturón receptor de llamada a través de transmisor para recibir mensajes de pulsadores en una pantalla OLED de fácil lectura que puede guardar hasta 16 mensajes diferentes.

### BÍPER N818

Bíper cinturón receptor de llamadas directos de botón. Recibe mensajes de tantos pulsadores y transmisores como sea necesario. Disponible modo vibración al recibir un mensaje.

### **OPCIONALES**

CABLE MULTICARGADOR para bíper y relojes MMCall



### **LLAMADOR 2610D**

Mando de control con teclado para marcar cualquier número y alertar a uno o varios bípers o relojes.

Diseñado a prueba de agua con pantalla LED.



### PANTALLA 2611M

Con dos llamadas simultáneas, 16 llamadas pendientes y alertas diferentes tanto para servicio como para cuenta. Para señalizar llamadas perdidas con avisador acústico y luminoso

mostrando el número en pantalla.

SISTEMAS DE LLAMADORES

HOREPOS

# MMCall SISTEMA DE LLAMADORES



### **TRANSMISOR 2611TA**

Transmisor para sistema de llamadores pager y sistema de llamadores de botón a empleados.

Permite llamar a cuantos bípers, relojes o pagers como sea necesario y recibe la señal de tantos pulsadores y controles como sea necesario. Dispone de conexión USB para enviar mensajes desde cualquier computadora.



### **TRANSMISOR 2611CA**

Transmisor de alta potencia para sistema de llamadores pager y sistema de llamadores de botón a empleados.

Este transmisor CA de largo alcance permite mandar mensajes a bípers, relojes o pagers desde cualquier computadora.

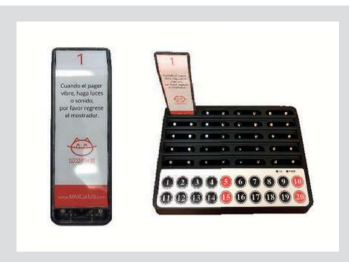


## **REPETIDOR 2611D**

Repetidor de señal para transmisores modelo 2611 con ampliación de alcance.

Amplía el rango de tantos pulsadores y controles como sea necesario. Muchos repetidores de señales pueden ser conectados entre sí para proporcionar una cobertura aún mayor.

**REPETIDOR 2611DP** 



### PAGER K20

Receptor - Llamador de clientes en forma de pastilla. Posibilidad de poner publicidad. Aviso acústico y luminoso con vibración.

### TRANSMISOR/CARGADOR T02

Base transmisora de señal y cargadora de Pagers K20. Posibilidad de hasta 20 unidades cargando.



### **TRANSMISOR T10**

Transmisor para sistema de llamadores pager. Permite llamar o mandar mensajes a los bípers, relojes o pagers con pantalla OLED.



### PAGER R100

Receptor - Llamador de cliente en forma de disco posavaso. Posibilidad de poner publicidad. Configurable con vibración, luces y/o sonido Puede ser llamado desde varios transmisores.

### **OPCIONALES**

CARGADOR PAGER C01.

Para modelos pager R100 y R800.

Capacidad de hasta 15 pagers apilados uno encima del otro y usando solamente una toma de corriente.

SISTEMAS DE LLAMADORES HOREPOS

# SISTEMA DE LLAMADORES



# **TABLET ATAB**

Sistema operativo Android para utilizar el software de sistema de llamadores.

Control y Estadística. Android Touchscreen 7".



# SOFTWARE MMCALL

Software de sistema de llamadores para control y estadísticas.

SISTEMAS DE LLAMADORES
HOREPOS