

CONTROL DE PÁNICO INALÁMBRICO

Hoja de datos

BL-900T

Información General

El transmisor BL-900T posee 1 canal de transmisión y está preparado para funcionar con teclados T-LCD732RF con tecnología Titanium Wireless System (TWS).

Características Principales

- El botón de pánico puede ser ubicado con comodidad ya que posee comunicación inalámbrica hacia el panel de control.

Características Técnicas

- Alimentación: 3V (Pila Lithium Cell CR2032)
- Consumo en transmisión: 4 mA
- Frecuencia de operación: 433.92 MHz.
- Potencia de transmisión: 10 mW

Asociación de botón de pánico a un panel de alarmas

El primer paso es grabar los botones en el sistema asignando una posición de memoria de la siguiente manera:

- 1) Presione la tecla [**🔑**] del teclado.
- 2) Seleccione la opción [**7**] Disp. RF.
- 3) Ingrese el código del instalador.
- 4) Elija la opción [**2**] Grab Llaveró.
- 5) Indique la posición de memoria donde desea grabar el dispositivo.
(01 - 64)
- 6) El teclado indicará que está buscando un dispositivo.
- 7) Presionar el botón del transmisor de pánico.
- 8) Espere a que el teclado le confirme que el botón de pánico se haya grabado correctamente y luego presione la tecla [**OK**].
- 9) Si desea continuar grabando más botones, repita los pasos a partir del punto 5. Caso contrario, presione la tecla [**#**] para salir.

Una vez realizado el proceso de grabación deberá definir la acción del botón.

El comando [**430**] es la programación para el botón de pánico grabado en la posición de memoria 01, el [**431**] es para la posición 02 y así hasta el [**493**] para la posición 64.

En la programación de dichos comandos se verán reflejados 4 dígitos para la programación de la acción a realizar.

Dígito 1: Reservado para uso futuro

Dígito 2: Reservado para uso futuro

Dígito 3: Botón de pánico

Dígito 4: Reservado para uso futuro

El dígito 3 se deberá programar con alguna de las siguientes opciones

4 = Pánico Partición N° 1

5 = Pánico Partición N° 2

6 = Pánico Partición N° 3

7 = Pánico Partición N° 4

NOTA: Para generar pánico se deberá mantener pulsado el botón por más de 3 segundos. Por defecto el pánico es silencioso, para volverlo audible deberá habilitar el dígito 3 del comando 270.