

CONTROL REMOTO

Hoja de datos

TX-500

Información General

El control remoto TX-500, compatible con los paneles de Garnet, posee tres canales de transmisión y está preparado para funcionar con el receptor incluido en el teclado modelo G-LCD732RF. Cada panel de alarma puede admitir hasta 64 controles remotos asociados a usuarios totalmente diferenciables entre sí. Las funciones programables pueden estar asociadas al armado, desarmado, pánico en cada una de las particiones y control de PGM's.

Características Principales

- Posibilidad de armar y desarmar en modo presente/ausente las diferentes particiones.
- Función de pánico para las diferentes particiones.
- Control de las diferentes salidas programables cableadas e inalámbricas (PGM-W).
- Led multifunción indicador de armado en modo presente.

Características Técnicas

- Alimentación: 3V (Pila Lithium Cell CR2025)
- Consumo en transmisión: 4 mA
- Frecuencia de operación: 434 MHz.
- Potencia de transmisión: 10 mW

Asociación de controles a un panel de alarmas

El primer paso es grabar los controles 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 Llavero.
- 5) Indique la posición de memoria donde desea grabar el dispositivo. (01 - 64)
- 6) El teclado indicará que está buscando.
- 7) Apreta cualquier botón del teclado.
- 8) Espere a que el teclado le confirme que el sensor se haya grabado correctamente y luego presione la tecla [OK].
- 9) Si desea continuar grabando más sensores, repita los pasos a partir del punto 5. Caso contrario, presione la tecla [#] para salir.

Una vez realizado el proceso de grabación deberá definir las acciones que realizara cada botón de los controles remotos.

El comando [430] es la programación para el llavero TX-500 grabado en la posición de memoria 01, el [431] es para la posición 02 y así hasta el [493] para la posición 64.

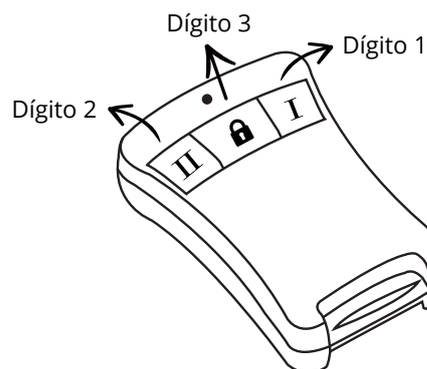
En la programación de dichos comandos se verán reflejados 4 dígitos para la programación de la acción a realizar.

Dígito 1: Botón 1

Dígito 2: Botón 2

Dígito 3: Botón candado

Dígito 4: Reservado para uso futuro



A cada dígito se le podrá dar las siguientes acciones:

- 0 = Armar / Desarmar (ausente) Partición N° 1
- 1 = Armar / Desarmar (ausente) Partición N° 2
- 2 = Armar / Desarmar (ausente) Partición N° 3
- 3 = Armar / Desarmar (ausente) Partición N° 4
- 4 = Pánico Partición N° 1
- 5 = Pánico Partición N° 2
- 6 = Pánico Partición N° 3
- 7 = Pánico Partición N° 4
- 8 = Controla PGM 1
- 9 = Controla PGM 2
- A = Controla PGM 3
- B = Controla PGM 4
- C = Controla PGM-W 1
- D = Controla PGM-W 2
- E = Controla PGM-W 3
- F = Controla PGM-W 4

NOTAS:

- Para el Armado Presente se deberá mantener pulsado el botón de armado por más de 3 segundos.
- 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