

PANEL DE ALARMAS COMUNITARIAS



ENCUÉNTRANOS EN:    

LÍNEA PANELES DE ALARMAS COMUNITARIAS



AX65L

Alarma Comunitaria

► Características

- ⚡ Acepta hasta 65 controles remotos
- ⚡ Programación de controles remotos a distancia
- ⚡ Activación de alarma a 500m línea vista
- ⚡ Voltaje alimentación 220V
- ⚡ Corriente de salida de 800mA
- ⚡ Salida de voltaje de 12V para 3 sirenas de 30W
- ⚡ Espacio para batería de 4 y 7 Amp
- ⚡ Consumo modo reposo 1.5W
- ⚡ Caja plástica en ABS-IP55



65
USUARIOS



CONTROL
REMOTO



BAJO
CONSUMO



ESPACIO PARA
BATERIA DE
12V 4 y 7 Amp

► Características

- ⚡ Acepta 500 usuarios
- ⚡ Reporte por SMS a 15 usuarios
- ⚡ 1 Salida de contacto PGM
- ⚡ Módulo GSM/GPRS de 850/900/1800/1900 Mhz
- ⚡ Módulo de voz de 40W
- ⚡ Módulo de comunicación TCP/IP
- ⚡ Activación del sistema por SMS, timbrado, control remoto y APP
- ⚡ Configuración de cada usuario por nombre, dirección y número de teléfono
- ⚡ Salida para 3 sirenas de 30W
- ⚡ Acepta hasta 100 controles
- ⚡ Configuración de tipo de cliente en 5 grupos (Admin0, Admin1, Admin2, policía y público)
- ⚡ Plataforma de gestión para monitoreo
- ⚡ Caja plástica en ABS-IP55



500
USUARIOS



PERIFONEO
REMOTO



SE ACTIVA
POR SMS



SE ACTIVA POR
CONTROL REMOTO

VOX 500

Alarma Comunitaria GSM

► Características

- ⚡ Acepta 500 usuarios
- ⚡ Reporte por SMS a 15 usuarios
- ⚡ Módulo de voz de 40W
- ⚡ Perifoneo por llamada telefónica
- ⚡ Configuración de tipo de cliente en 5 grupos (Admin0, Admin1, Admin2, policía y público)
- ⚡ Configuración de cada usuario por nombre, dirección y número de teléfono
- ⚡ Configuración del sistema por SMS con contraseña de seguridad de 6 dígitos
- ⚡ Salida para 3 sirenas de 30W
- ⚡ 1 Salida programable de contacto seco
- ⚡ Acepta hasta 100 controles
- ⚡ Caja plástica en ABS-IP55



500
USUARIOS



SE ACTIVA
POR SMS



SE ACTIVA
POR APP
(Opcional)



SE ACTIVA POR
CONTROL REMOTO

PANELES CONTRA INTRUSIÓN



NEX4

Panel de Alarma

► Características

- ⚡ Teclado digital incorporado
- ⚡ Control remoto incluido
- ⚡ 4 Zonas de alarma cableada e inalámbrica
- ⚡ Acepta 55 dispositivos inalámbricos (compatibles con sensores inalámbricos LINSEG)
- ⚡ 1 Salida PGM de contacto seco
- ⚡ Acepta sensores inalámbricos
- ⚡ Espacio para batería de 4 y 7Amp
- ⚡ Tiempo de sirena programable
- ⚡ Caja plástica en ABS - IP55



TECLADO
DIGITAL



CONTROL
REMOTO



4 ZONAS DE
ALARMA NC



SENSORES
INALÁMBRICOS



SE ACTIVA
POR APP
(Opcional)

RECEPTORES INALÁMBRICOS

El transmisor RF está diseñado para convertir dispositivos cableados de seguridad a inalámbricos, evitando engorrosas instalaciones y cableados que dificultan un eficaz funcionamiento del sistema de seguridad.

El transmisor RX, es un equipo que te permite tener el control de tus dispositivos mediante señales RF en frecuencia 433.92MHz, permitiendo así dar uso general para activar y desactivar puertas levadizas, automatización de iluminación, chapas eléctricas, entre otros, es compatible con toda la línea de productos LINSEG.



RX1

Receptor Inalámbrico

► Características

- ⚡ Frecuencia 433.92Mhz
- ⚡ Acepta 65 controles
- ⚡ Alimentación 12VDC
- ⚡ 1 Salida de contacto seco NA y NC
- ⚡ Programación fácil



RX2

Receptor inalámbrico

- ⚡ Frecuencia 433.92Mhz
- ⚡ Acepta 65 controles
- ⚡ Alimentación 12VDC
- ⚡ 2 Salida de contacto seco NA y NC
- ⚡ Programación fácil



RX3

Receptor inalámbrico

- ⚡ Frecuencia 433.92Mhz
- ⚡ Acepta 65 controles
- ⚡ Alimentación 12VDC
- ⚡ 3 Salida de contacto seco NA y NC
- ⚡ Programación fácil



MX5 ZONIFICADOR

Es un equipo diseñado para controlar y supervisar varios energizadores de cercos eléctricos, de manera que se pueda zonificar diferentes puntos del perímetro.

Este sistema supervisa constantemente el estado de cada cerco de forma independiente y visualiza su estado a través de leds, si ocurre una alarma en las zonas o en el alambrado, se visualizará el detalle en una pantalla LCD de 16 caracteres, así mismo el led alarma parpadeará alertando de la emergencia al encargado del sistema, consta también de un teclado de 6 dígitos incorporado que nos va permitir encender y apagar los energizadores de forma independiente, además de poder silenciar la sirena en caso de una emergencia.

SX5 ESCLAVO

Es un módulo diseñado para realizar la comunicación entre el energizador y el zonificador MX5.

Este módulo recibe y envía datos seriales al zonificador, la comunicación a través del cable UTP.



MX5

Zonificador

► Características

- ⚡ Módulo transmisor para cada energizador
- ⚡ Señalizadores led frontales de cerco, alarma, problemas y power.
- ⚡ Pantalla LCD de 16 caracteres
- ⚡ Teclado digital de 6 dígitos
- ⚡ 1 Salida para sirena de 30W
- ⚡ Clave de 4 dígitos para apagar el sistema o sirena
- ⚡ 5 Salidas de contacto seco programables
- ⚡ Comunicación transmisor - receptor por cable UTP



TECLADO
DIGITAL



PANTALLA
LCD



MÓDULO
TRANSMISOR

ACCESORIOS



**CONTACTO MAGNÉTICO
INALÁMBRICO (CM 80)**

- ⚡ Alarma de contacto de puerta y función de alarma con botón SOS
- ⚡ Función de alarma de manipulación
- ⚡ Indicador de batería baja



**SENSOR DE MOVIMIENTO
INALÁMBRICO (SM 12)**

- ⚡ 10m de detección
- ⚡ Distancia de transmisión (80m sin obstáculos)
- ⚡ Fácil instalación
- ⚡ Alimentación con pilas AAA, duración 2 años



**SIRENA DE 12V 30W
SR 12**

- ⚡ Voltaje 12V
- ⚡ Potencia máxima 30W
- ⚡ 2 Tipos de tono (constante o discontinuo)
- ⚡ Material ABS de alto impacto



**CONTROL REMOTO
RF 4**

- ⚡ Distancia línea vista 100m
- ⚡ Alimentación batería 12V 27A
- ⚡ 4 Canales independientes
- ⚡ Frecuencia 433.92MHz



**CONTROL REMOTO
RF 5**

- ⚡ Distancia línea vista 500m
- ⚡ Alimentación batería 12V 23A
- ⚡ 4 Canales independientes
- ⚡ Frecuencia 433.92MHz



**ALTAVOZ 100W
HD 120**

- ⚡ Fabricado en aluminio
- ⚡ Capacidad de carga 110W
- ⚡ Longitud de bocina 36cm
- ⚡ Color gris / verde oscuro



PANELES CONTRA INCENDIO



FX4

Panel Contra Incendio

► Características

- ⚡ Voltaje alimentación 220V
- ⚡ Corriente de salida de 800mA
- ⚡ 4 Zonas de alarma NA
- ⚡ Salida de 12V para sirenas / estrobo
- ⚡ 1 Salida PGM de contacto seco
- ⚡ Teclado digital incorporado
- ⚡ Espacio para batería de 4 y 7Amp
- ⚡ Reset sensores de humo por voltaje
- ⚡ Tiempo de sirena programable
- ⚡ Botón de pánico desde el teclado
- ⚡ Caja plástica en ABS - IP55



TECLADO
DIGITAL



BAJO
CONSUMO



4 ZONAS DE
ALARMA NA



ESPACIO PARA
BATERÍA DE
12V 4 y 7Amp

FX8

Panel **Contra Incendio**

► Características

- ⚡ Voltaje alimentación 220V
- ⚡ Corriente de salida de 800mA
- ⚡ 8 Zonas de alarma NA
- ⚡ Salida de 12V para sirenas
- ⚡ 1 Salida PGM de contacto seco
- ⚡ Teclado digital incorporado
- ⚡ Espacio para batería de 4 y 7Amp
- ⚡ Reset sensores de humo por voltaje
- ⚡ Botón de pánico desde el teclado
- ⚡ Caja plástica en ABS - IP55



TECLADO
DIGITAL



BAJO
CONSUMO



8 ZONAS DE
ALARMA NA



ESPACIO PARA
BATERIA DE
12V 4 y 7Amp

ACCESORIOS



ACCESORIOS



**LUZ ESTROBOSCOPICA
SF 340**

- ⚡ Voltaje de alimentación 12V
- ⚡ Potencia 1.5W
- ⚡ Velocidad de Flash 65 veces por minuto 3 tipos de alarma (ambulancia, policia, bomberos)



**DETECTOR DE HUMO
DH 4**

- ⚡ Voltaje de alimentación 12V
- ⚡ Corriente estática <30uA
- ⚡ Corriente de trabajo 38mA
- ⚡ Conexión de 4 hilos



**CIRCULINA ROJA DE 12V
CR 12**

- ⚡ Voltaje de alimentación 12V
- ⚡ Decibeles 90DB
- ⚡ Potencia 25W
- ⚡ Corriente 150mA



**ESTACIÓN MANUAL
EM 101**

- ⚡ Fabricado en aluminio duradero
- ⚡ Diseño atractivo de bajo perfil
- ⚡ Montaje estándar de una sola banda
- ⚡ Varilla de vidrio opcional (una provista)