

Mobile Intercom 101

INTERCOMUNICADOR DE VOZ GSM



Principales Características

- Interfaz GSM 850/900/1800/1900 MHz
- Ranura interna para tarjeta Mini SIM
- Antena GSM interna
- Sensor de apertura de puerta

Aplicaciones Típicas

- Portero que realiza llamadas GSM a un celular registrado.
- Posibilita el accionamiento remoto de puertas.
- Intercomunicador que posibilita la configuración del tiempo de timbre y del tiempo de conversación.
- Punto de control de acceso a través de un sistema eficaz de registros y envíos de alertas mediante SMS.

Visión General

Mobile Intercom 101 se desarrolló como una nueva solución de interfonía o automatización, y se trata de la última herramienta de conectividad de IoT (Internet de las cosas). Ahora puede contar con un dispositivo conectado adicional en su hogar, que brinda movilidad y una excelente relación costo-beneficio.

Mobile Intercom 101, que forma parte de la familia de Endpoints de Khomp, es un dispositivo GSM con inteligencia incorporada que combina agilidad, seguridad y autonomía. Además, funciona como portero electrónico y utiliza la red de telefonía celular GSM para su comunicación. Cuenta con un eficiente altavoz y un relé de contacto seco que permite abrir una puerta de manera remota incluso cuando no hay un empleado dedicado a esta actividad, por lo que es una excelente opción para entornos como casas, oficinas, sistemas de múltiples familias para edificios, comunidades y condominios. Viene con una tarjeta SIM interna que establece la conexión entre el portero y un dispositivo de teléfono previamente registrado en el sistema.

Características y Beneficios

Funcionalidades

- Apertura remota de puertas a partir de un celular registrado en el sistema
- Control independiente de volumen de micrófono y de altavoz
- Sensor de estado de puerta abierta. Configurable de 15 a 86 400 segundos (24 horas)
- Sistemas de alertas mediante SMS
- Servicio de registros
- Control de acceso por medio de la tecnología GSM
- Aplicación para teléfonos Android e iOS que facilita la configuración del producto

Características técnicas

- Interfaz GSM Quad Band: 850/900/1800/1900 MHz
- Ranura interna para tarjeta Mini SIM (2FF)
- Adaptador de tarjeta Mini SIM a Micro y Nano SIM

- Antena GSM interna con ganancia de 3,5 dBi y conector SMA
- Potencia de salida de audio (altavoz): 1,5 W
- Salida del accionamiento externo (relé): 10 A/14 VCC; 10 A/120 VCA

Características físicas

- Alimentación 12 VCC
- Resistente a la lluvia y a salpicaduras de agua (Nivel de protección: IP66)
- Modo de instalación: Sobreponer
- Dimensiones: 11,8 x 20,4 x 3,9 cm

Garantías y certificaciones

- Garantía de fábrica: 1 año
- Certificación Anatel
- Industria con certificación ISO 9001:2008

Modelo de Aplicación

