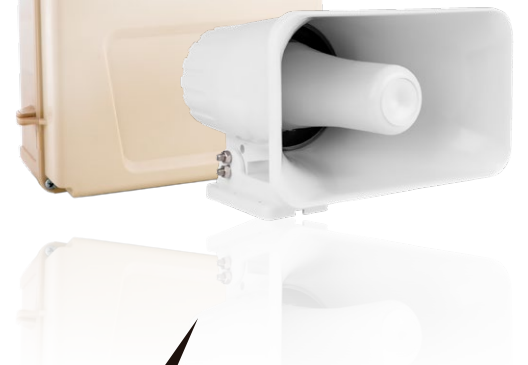




ALCOM II
MAX



**Hecho para ciudades
inteligentes**



Sistemas de Alerta Temprana para Ciudades Inteligentes

Una ciudad inteligente es aquella que aplica las tecnologías de la información y de la comunicación con el objetivo de proveerla de una infraestructura que garantice:

- Un desarrollo sostenible.
- Un incremento de la calidad de vida de los ciudadanos.
- Una mayor eficacia de los recursos disponibles.
- Una mayor participación ciudadana activa.

ALCOM MAX, es el único sistema interactivo capaz de alertar al instante la acción delictiva, dando aviso a las autoridades y propietarios. Se activa mediante una llamada, mensaje de texto, control remoto y aplicativo móvil. Tiene la capacidad de enviar una alerta a las autoridades municipales, enviando el tipo de alerta, el lugar donde se realizó la alerta y enviar en conjunto a toda la comunidad un mensaje de texto y PUSH.

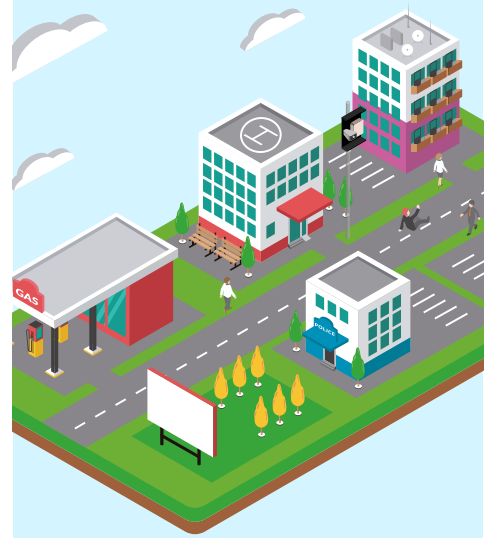
Características

- Activación de alarma por aplicación móvil Alerta Alcom, disponible para Android y iOS.
- Otros modos de activación de alarma: Por sensor de alarma en la 3 zonas cableadas, por control remoto a distancia RF, mediante una llamada al número registrado en el equipo y por mensaje de texto.
- Reporte multifunción: Activación de sirena, megáfono y reflectores o luces.
- Informar localmente: Reporte a los 26 usuarios locales agregados al sistema Alcom.
- Envío de alerta por aplicación: Activación de alerta, envío de alerta por aplicación y reporte a central de monitoreo.
- Recepción a central de monitoreo mediante plataforma de administración de alertas.

Especificaciones

- Sistema de red de seguridad para comunidades, con sistema de reporte multifuncional.
- Capacidad de almacenar hasta 255 usuarios. personalizados con nombre completo, número telefónico y dirección.
- Capacidad de almacenar hasta 510 pulsadores inalámbricos.
- Activación de alarma vía aplicativo, llamada, mensaje de texto y llavero inalámbrico.
- Emisión de reporte vía SMS, GPRS y TCP/IP.
- Receptor de radio frecuencia para los transmisores inalámbricos.
- Capacidad de notificación a aplicativos móviles.
- Reporte SMS, UMTS/HSDPA (3G) y TCP/IP.
- Recepción y geo-referenciación de los eventos.
- Reporte a software de monitoreo o plataforma web SMAC.
- Perifoneo por llamada de voz.
- Configuración vía SMS, cable serial y entorno web.
- Web browser embebido para configuración rápida en red.
- Receptor de radio frecuencia para transmisores/pulsadores inalámbricos.

IMAGINEMOS
QUE...



- Antes de ingresar a su vivienda usted pueda portar un control remoto que le pueda salvar la vida frente a un robo, secuestro o asalto.
- Los centros de monitoreo de su distrito, estén interconectados con su vecindario, bases de bomberos, policía y hospitales, y así generen una reacción disuasiva en los delincuentes.
- Desde la comodidad de su hogar o fuera de él y sin exponer su vida ni la de su familia usted pueda perifonear su alarma comunitaria ALCOM MAX II y su voz ser escuchada en tiempo real por algún intruso o persona indeseada en la calle.
- Una aplicación para smartphones que le permita comunicarse directamente con su municipio y proporcione información de los lugares donde existan incidentes.
- Hoy en día todo esto es posible gracias a la tecnología ALCOM MAX II y su moderna comunicación 3G / TCP/IP que facilitan la gestión ciudadana para ciudades más inteligentes.



¡REPÓRTALO POR
ALERTA ALCOM!

Disponible en el
App Store

DISPONIBLE EN
Google Play

Para más información: www.hagroy.com

