

PANEL DE EMERGENCIA

Un sistema de seguridad totalmente tangible para toda la comunidad.



Una Nueva era en
Sistemas de Seguridad.



¿Que es el panel de emergencia?



Se trata de un dispositivo electrónico que contiene un comunicador digital preparado para transmitir emergencias por línea telefónica. Solo requiere de 3 segundos para enviar una señal de ayuda inmediata al centro de monitoreo y así la seguridad urbana actuar en forma rápida y segura. Además, el panel de emergencia es un sistema de seguridad 360, significa que puede actuar frente a cualquier circunstancia de peligro. El centro de monitoreo en coordinación con patrullas municipales, policía local, ambulancias y estaciones de bomberos podrán brindar asistencia y de esta manera aumentar la seguridad de toda la población.

¿Como Funciona?

El funcionamiento es muy simple, con solo presionar durante tres segundos uno de los botones disponibles en el panel, automáticamente llamará a una estación de monitoreo que interpretará la señal y la geo posicionará en el mapa. Una vez visualizada la señal, automáticamente aparecerán los móviles más cercanos a esa emergencia quienes acudirán en forma inmediata al evento.

EL PANEL DE EMERGENCIA CUENTA CON
3 BOTONES PARA EL ENVÍO DE EVENTOS DE ALARMAS.



Envía una señal de Evento Robo a la Central de Monitoreo.



Envía una señal de Evento Emergencia a la Central de Monitoreo.



Envía una señal de Evento Incendio a la Central de Monitoreo.



**EN CASO DE UN ROBO
LAS FUERZAS DE SEGURIDAD
PUEDEN UBICAR MÁS FÁCILMENTE
A LOS LADRONES SIN IMPORTAR
EN DONDE SE ENCUENTREN.**



UN SISTEMA DE SEGURIDAD PARA TODA LA COMUNIDAD



¿Que logra el Municipio implementando un Sistema de Seguridad de Emergencia Integrado?

- Disminuir la sensación de inseguridad
- Aumentar la efectividad de los llamados de emergencia.
- Mejorar el rendimiento del centro de monitoreo urbano.
- Prestar un servicio a la comunidad requiriendo mínima inversión.



¿Quien podria utilizarlo?



Todos aquellos ciudadanos que posean una línea telefónica terrestre.



Entidades Educativas quienes podrán reportar, por ejemplo, bullying escolar o emergencia médicas.



Hospitales públicos y así prevenir los hechos de violencia que muchas veces suceden en las guardias.



Geriátricos, en donde muchas veces los ancianos requieren asistencia inmediata.



En donde existen grandes concentraciones de locales comerciales y los hechos delictivos son frecuentes debido al gran movimiento de dinero en efectivo que circula.

Características

- Diseño robusto.
- Programación mediante PC.
- Entrada independiente para adicionar un botón auxiliar.
- Alimentación con Batería Alcalina de 9V, ultra bajo consumo.
- Entrada de línea telefónica y salida para teléfono.
- Formato de transmisión Contact ID que podrá ser recepcionado por estaciones de monitoreo.
- Transmisión de 5 eventos diferentes: robo, emergencia, incendio, batería baja y reporte de test.
- LED indicador de comunicación activa.

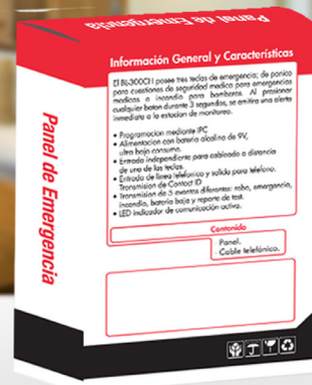
Especificaciones Técnicas

- Alimentación 9V
- Consumo:
 - En estado de reposo: 10µA
 - Estado de pulsación y reporte: 30mA
- Entrada y salida de línea telefónica: Conector RJ11
- Reportes de comunicación: Contact ID
- Buzzer para indicación de programación.
- LED indicador de comunicación activa.
- Entrada auxiliar para pulsador adicional externo.





PANEL DE EMERGENCIA



La Combinación Perfecta

Cuando el BL-300 se combina con plataformas como Cybermapa Street se convierte en un poderoso instrumento de seguridad ciudadana que le permite a las fuerzas de seguridad de los municipios o barrios cerrados actuar en forma instantánea.

Con sólo presionar uno de los tres botones disponibles de emergencia del BL-300, el software Street posicionará en forma instantánea su ubicación en el mapa digitalizado dando toda la información necesaria al operador de monitoreo para resolver la situación de emergencia en forma rápida y eficiente.

Simultáneamente con esa acción, el Street brinda información inmediata de los recursos disponibles en ese momento como ser patrulleros, ambulancias, bomberos y la distancia real a la que se encuentran del lugar donde se accionó el BL-300.

El Street puede enviar la ubicación precisa del BL-300 a un Garmin instalado en los vehículos de seguridad más cercanos a él, permitiendo de este modo un despacho instantáneo (haciendo innecesaria cualquier comunicación telefónica por parte del operador) y brindando una asistencia por voz al conductor del patrullero.



UN SISTEMA DE SEGURIDAD PARA TODA LA COMUNIDAD