

Activeguard es un sistema de control de rondas GPRS que permite controlar la actividad de guardas de seguridad, equipos de reacción y patrullas de supervisión, entre otros...

## Características

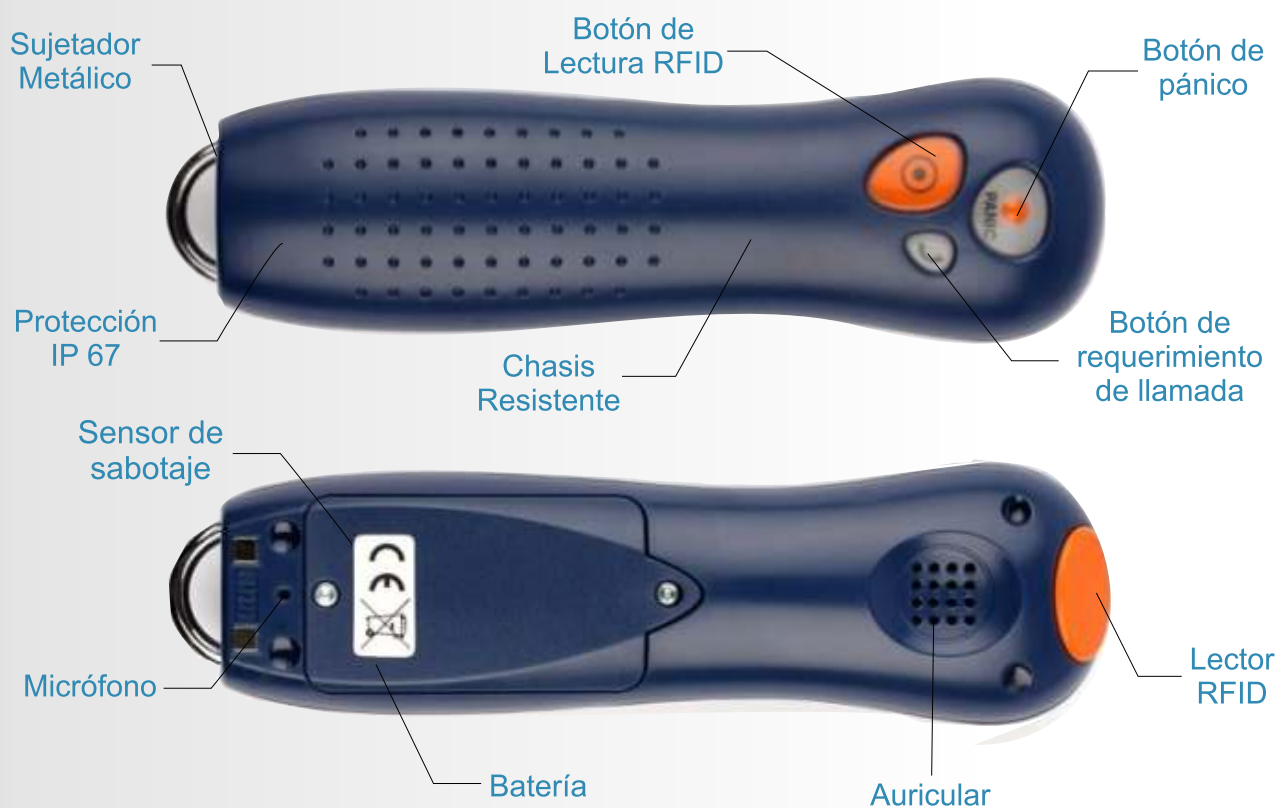


- Transmisión GPRS de todos los eventos.
- Comunicación de voz bidireccional.
- Botón de pánico integrado.
- Botón de requerimiento de llamada.
- Lectura sin contacto - Tags RFID.
- Control de llamadas entrantes.
- Avanzado software de supervisión.
- Alta velocidad de transmisión.
- Configuración vía SMS - GPRS - RS232.

## Esquema de operación



## Detalles



## Referencias y accesorios

<b>KIT Activeguard:</b>	Kit compuesto por Bastón AG / AG Cargador / AG Batería / AG Adaptador / 2 AG TAG 30/5 unique.
<b>AG Tag 30/5 Unique:</b>	Tag RFID tipo moneda. Distancia 3 cm.
<b>AG Batería:</b>	Batería principal de dispositivo.
<b>AG Cargador:</b>	Base de carga de bastón AG.
<b>AG Adaptador:</b>	Adaptador de voltaje 5 VDC para AG cargador.
<b>AGP3:</b>	Kit de programación RS232 (Board y cables).

## Especificaciones

Tag	RFID	Temperatura operación	-20°C / 65°C
Tipo de lector	Proximidad	Batería	Polímero 1700mAh
Distancia de lectura	1 - 3 cm	Duración de la carga	2 Días
Frecuencia	125 Khz	Protocolo	TCP
Tipo de tag	Moneda - Tarjeta - Clavo	Encriptación	AES
Memoria de eventos	1000		
Señalización	Luz y sonido		
Vibración	Sí		
Comunicación	GPRS - GSM - SMS		
Conexión de voz	Sí - Bidireccional		
Índice de protección	IP 67		
Programación	RS232 - GPRS - SMS		
Peso	210g		
Dimensiones	207 - 58 - 39mm		

