



ACCESOS Y CONTROLES

CONTROL DE RONDAS DE SERENOS

RONDA ACA-G-S6

El **RONDA G-S6** es un sistema electrónico encargado de controlar el cumplimiento de las rondas de vigilantes, guardias o serenos, permitiendo garantizar que el personal de vigilancia cumpla con su cometido.

El **RONDA G-S6** está construido con una carcasa de aluminio, y está completamente sellado, por lo que es totalmente a prueba de agua (puede ser incluso sumergido), y funciona a la perfección en caso de lluvia fuerte. Esto lo hace apto para todo tipo de clima, inclusive la nieve.

A lo largo de la ronda, se instalan puntos de control: cada uno de ellos posee una identificación única e inviolable. Cuando el lector se acerca (a 10 cm. aprox.) al punto de control, éste registra el nombre del guardia, la fecha y la hora en la que éste estuvo en el punto de control.



Los puntos de control son dispositivos plásticos del tamaño de una moneda, que no requieren batería. Éstos se adosan por medio de un tornillo o remache a cualquier superficie, y soportan todo tipo de clima. Los puntos de control pueden ser leídos incluso cuando están mojados.

Luego, la información de la ronda diaria se descarga fácilmente en una PC utilizando el software de ronda, que viene incluido con el equipo. Se pueden analizar los informes de rondas, verificar el desempeño de los guardias o, entre otras funcionalidades, crear un informe general de rondas.

El kit incluye:

- ✓ 1 lector RONDA G-S6
- ✓ 1 Funda Protectora
- ✓ 4 Llaveros de Identificación de Guardia
- ✓ 4 Puntos de Control
- ✓ 1 Cable de Datos USB
- ✓ 1 CD con Software de Ronda

Características

- ✓ Sólo debe presionarse el botón cuando se leen datos.
- ✓ Indicación sonora y luminosa cuando la lectura se completa.
- ✓ Función de aviso de batería baja, y de llegada a límite de almacenamiento.
- ✓ Carcasa de metal de lujo, totalmente sellado con silica-gel. Resistente al agua, sacudidas y a bajas temperaturas
- ✓ Conexión a través de puerto mini-USB y cable adaptador para descarga de datos





ACCESOS Y CONTROLES

Puerto Mini-
USB



Grado Diseño
Water-Proof:



Carcaza
metálica



Batería de Litio
reemplazable:

Especificaciones

- ✓ Tipo Tarjeta: RFID (sólo lectura)
- ✓ Capacidad Almacenamiento: 30.000 registros
- ✓ Distancia Influencia: 3 ~ 6cm.
- ✓ Vida Útil Batería: 200.000 registros
- ✓ Almacenamiento: FLASH
- ✓ Temperatura: -40°C ~ 70°C
- ✓ Humedad Ambiente: 0 ~ 95%
- ✓ Dimensiones: 144x46x26mm.
- ✓ Peso: 200g.
- ✓ Dimensiones Paquete: 245x190x65mm.
- ✓ Peso Paquete: 500g.
- ✓ Conexión: Puerto Mini-USB
- ✓ Batería de Litio 7.2V reemplazable
- ✓ Diseño Water-Proof

José León Suárez 2177 – Capital - 1440

4687-5678 // 4687-6285

info@accesosycontroles.com.ar