

Ronda CR5 es un dispositivo de control de rondas, dispone de un puerto USB para descargar los datos.

Se trata de un dispositivo resistente al agua, el lector puede trabajar bajo el agua sin ningún problema. Además puede almacenar hasta 50.000 registros antes de la siguiente descarga de datos.

Ronda CR5 trabaja con TAGs RFID, con un simple acercamiento, el lector puede tomar la información del tag y actualizar el registro de patrulla en el software de gestión conectado el dispositivo mediante un cable USB al PC; con la información de los reportes podrá comprobar la actividad de patrulla realizada.

- Lector de TAGs para control de rondas
- Alta robustez
- Descarga a través de puerto USB
- Alta velocidad de descarga de datos
- Protección en caso de desconexión fortuita
- Comunicación a través de pin USB hasta 15.000 registros por minuto
- Software de gestión gratuito



Lectura de proximidad	125 KHz
Distancia de lectura	1 a 3 cm
Capacidad de almacenamiento	16 Mb
Registros	50.000
Batería	3.7 V / 880 mA recargable
Duración de batería	Aprox. 20 días (500 lecturas diarias)
Temperatura de uso	-40°C a +85°C
Peso	200 g
Nivel de protección	IP67

*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.
no contractual.