



- Lector de memoria de contacto
- Se puede utilizar para Control de Ronda y de Servicios
- Bastón de aluminio de gran robustez
- Señalización de lectura a través de LED y zumbido

[Hoja de Producto](#)

Características

Lector
Memorias de contacto

Señalización
LED y zumbido

Comunicación
La base de datos se comunica con el PC en RS232

Tiempo de
respuesta
100 milisegundos

Memoria
Almacena hasta 2730 registros

Dimensiones
168(A) x 4.3(L) x 2.3(E) cm

Alimentación
Batería de 9V

Temperatura
Operativa
15 a 50° C

Humedad
Operativa
0 a 85%

Configuración Física

