

Modelo clásico para el sistema de tour de guardia RFID, muy bien recibido por los clientes.

"Con pitido de audio y flash LED, los guardias pueden confirmar fácilmente el funcionamiento"



Control de guardias



Alto almacenamiento



Batería alta duración



Sin botones



Data protegida

Características:

Dimensiones:

Lector IP	IP67
Temperatura	-40°C~+85°C
Modo de lectura	RFID 125 KHz
Dist. Lectura	3cm -5cm
Comunicación	USB, (CP2102, USB2.0) descarga hasta 15000 datos x min.
Batería	Voltaje: 3.7V
Cap. Batería	300Amh
Recarga	2-3 horas
Almacenamiento	16Mbit flash, 60,000 piezas
Adicionales	Vibración con luces LED (varios colores)
	<ul style="list-style-type: none"> • Lee tags por segundo, puede usarse hasta 40 horas continuas • 2500 lecturas por día (puede ser usado hasta 29 días sin recarga) • 1.8 hexadecimal No de bits en el lector (4 byte) • Número de decimalidad de 10 bits para el software • Se puede ampliar a 10 bits el número hexadecimal (5 byte)



Color: gris
TAGS: color gris

Control de guardias WM 5000V1



Software **INCLUIDO**

Versión del escritorio, versión del servidor del cliente, versión del servidor del hojeador. Multi-idioma, configuración completa de la patrulla, horario humanizado de la patrulla, informe perfecto de la patrulla con el análisis estadístico diverso.



KIT incluye:

1. Lector
2. Tags
3. Cable USB
4. Cargador
5. Software
6. Funda

TAGS (OPCIONALES)

Pueden ser utilizados en cualquier ambiente (exterior e interior). Muy duraderos, hasta 20 años de uso. Trabajan a una frecuencia de 125Khz.

Libreta de incidencias (OPCIONAL)

Diseñada para contener los TAGS RFID que han sido identificadas por el lector para luego nombrarlas por diferentes eventos ocurridos durante las rondas en los puntos de control.

Diagrama de operación

