



Kit 10 Puntos NFC para Control De Rondas| Sogno COD CR1008

Los puntos de control NFC cumplen la función de fiscalizar el cumplimiento de las rondas en los circuitos de seguridad. Cada punto NFC tiene un número de identificación único e inviolable que impide su clonación.

Cuando un dispositivo provisto de tecnología NFC se acerca al punto de control previamente configurado, este registra la hora y fecha en que se realizó el enlace. Así puede detectar si su colaborador efectúa o no la ronda como está programada.

Son resistentes al clima y a golpes, además de poder ser pegados sobre metal sin afectar su funcionamiento.

Características físicas y Operativas	
Material	ABS color negro mate
Diámetro Exterior	3 cm
Diámetro interior	3 cm
Profundidad	4 cm
Especificaciones Técnicas	
Resistencia	Intemperie, inclemencias del clima y golpes
Identificación	Código interno único al punto
Modo de lectura	Por cercanía entre dispositivo y punto NFC
Frecuencia	125kHz (LF) - 13,56MHz (HF)
INCLUYE	
10 puntos NFC	Kit de instalación tornillos y tarugos