

Cerradura cilindro RFID autónoma WCL-7100



Cerradura de cilindro de control de acceso RFID. Con capacidad para usar una sola tarjeta transpondedor en varios cilindros. Sin software y fácil instalación.

Ventajas de este producto:

- Gran facilidad de instalación, tan simple como sustituir el cilindro mecánico por el digital RFID.
- Habilita la alta seguridad del Mifare UID (infalsificable) a cerraduras y puertas ya existentes.
- No requiere instalación eléctrica ni relés.
- Adaptable a puertas existentes, sin necesidad de modificación.
- Compatible con todas las cerraduras de cilindro.
- Control de acceso RFID muy competitivo en precio.
- Duración de las baterías: 3 años o 30.000 operaciones.

Descripción:

El WCL-7100 es una cerradura digital en forma de cilindro que opera de modo autónomo. Soporta lecturas de hasta 3 cm. Es compatible con tarjetas Mifare classic, DESfire y Legic Avant. Todas cumplen con la normativa ISO 14443A y son de sólo lectura de UID (infalsificable).

También disponible modelos:

- Doble cilindro WCL-7100N
- Medio cilindro WCL-7100M

Hardware WCL-7100:

- Transpondedor: Mifare Classic/DESfire/Legic Advant (todos compatibles con la normativa ISO 14443A, de sólo lectura de número único), 125KHz EM4102 opcional.
- Muy fácil instalación, adaptado a las puertas europeas. Para puertas existentes sin necesidad de mecanización de la misma.
- Modo Smart Sleep
- Nº de usuarios máximo: 100
- Tamaño del cilindro: de 60mm a 120mm. Tanto longitudes simétricas como asimétricas. (Ver imagen Cota al pie de la página).
- Vida de la batería: 3 años en standby o 30.000 operaciones
- Especificaciones de la batería: 3-LR1, 910A, 1.5V x 3pc
- Alarma acústica de baja potencia
- Distancia de lectura del transpondedor hasta 30 mm.
- Área de aplicación: puertas de casa residenciales, puertas de pequeñas oficinas comerciales, puertas de tiendas, almacenes... Y para puertas blindadas y de seguridad contra incendios.