

Cerradura cilindro RFID WaferLock

La cerradura cilindro RFID es la apuesta perfecta para el control de puertas interiores en edificios de oficinas, despachos y hoteles. Aporta un alto nivel de seguridad al usar la llave de lectura UID Mifare infalsificable. Muy fácil instalación y precio competitivo.

Ventajas de este producto:

- Gran facilidad de instalación, tan simple como sustituir el cilindro (bombín) mecánico por el digital RFID de alta frecuencia.
- No requiere instalación eléctrica ni relés. Adaptable a puertas existentes, sin necesidad de modificación.
- Control de acceso RFID 13.56 MHz muy competitivo en precio.
- Aumenta la seguridad y simplifica la gestión de llaves.
- Con capacidad para usar una sola tarjeta transpondedor en varios cilindros.
- Duración de las baterías: 3 años o 30.000 operaciones. Baterías no incluidas en el terminal (se deben comprar a parte).

Descripción:

Las cerraduras cilindro WaferLock son el sustituto ideal al clásico bombín de cerradura de una puerta mecánica. Su fácil adaptabilidad e instalación hacen que sea un producto muy sencillo y a la vez altamente seguro.

Este tipo de cerraduras se pueden instalar fácilmente en cualquier tipo de puerta, sin necesidad de cambiar su estructura o el pomo de la misma. Basta con cambiar el bombín mecánico por el cilindro digital WaferLock y así conseguir una mayor seguridad y control de acceso.

WaferLock ofrece dos tipos de cilindro cerradura:

1. **Cerradura cilindro digital autónoma** para uso residencial y comercial. Sin software.
2. **Cerradura cilindro digital offline**. La configuración de los horarios, permisos de usuario y descarga de eventos en el software, se actualizan en la cerradura mediante el programador portátil (oficinas) o a través de la tarjeta Mifare directamente en el cilindro (hoteles).
 - 2.1. Para uso residencial y en oficinas: [Cerradura cilindro RFID offline para uso en oficinas WCL-7000](#)
 - 2.2. Para hoteles: [Cerradura cilindro RFID offline para uso en hoteles WCL-7300](#)