

Características

Cilindro electrónico para hoteles y viviendas vacacionales con apertura por bluetooth, tarjeta de proximidad y on-line.

La modernización de puertas, para un mayor nivel de control y seguridad en los accesos, resulta cómoda y rápida con el cilindro electrónico X-RP2.

De rápida instalación, sin necesidad de modificar la puerta, que permite la apertura de viviendas vacacionales con un Smartphone a través de Bluetooth, con tarjetas de proximidad y en remoto, mediante conectividad vía gateway.

Información Técnica

Opciones de apertura:

- Código numérico: asociando el cilindro electrónico a un teclado FreePad.
- En remoto: por conectividad online vía Gateway.

Su sistema de gestión remoto evita a propietario y huésped concertar una cita para entregar las llaves mecánicas tradicionales de la vivienda vacacional. Una vez confirmada la reserva, el propietario envía una llave electrónica al huésped con una validez ajustada a la reserva contratada.

Prestaciones

- Cilindro de perfil europeo, simplifica y agiliza la instalación.
- Puesta en marcha con app móvil. Auditoría de eventos y gestión de la batería con app móvil y en remoto.
- Conectividad vía Gateway para funciones Online.
- Operado por 2 baterías CR2 de Litio, con una vida útil de más de 30.000 ciclos.
- No requiere extraer el cilindro para el cambio de baterías.
- Alerta de batería baja. Fácil cambio de las baterías.
- Cilindro extensible en incrementos de 5 y 10 mm, hasta 62,5 + 62,5 mm. Se adapta a puertas desde 35mm hasta 100 mm de espesor.
- Rango extremo de temperaturas de trabajo: -25°C a 65°C.
- Protección Clase IP65.
- Protección Antitaladro y Antirotura (puente reforzado).

ONNA Access Cilindro
Hoja Técnica

