

cilindro eletrônico X-RP2

O Cilindro Eletrônico **OMNITEC** X-RP2 é a melhor opção para modernizar as portas com chaves mecânicas, dando uma dimensão moderna e vanguardista ao espaço, quer se trate de um hotel ou de um escritório.

O X-RP2 da **OMNITEC** é um cilindro eletrônico bluetooth de instalação rápida, sem a necessidade de modificar a porta, que permite a abertura de casas de férias com um Smartphone através do Bluetooth, com cartões de proximidade, remotamente, através da conectividade via gateway e código numérico: o cilindro eletrônico é associado a um teclado FreePad.

IP
68



prestações

- Cilindro de perfil europeu, simplifica e agiliza a instalação.
- Inicialização com aplicação: Auditoria de eventos e gestão da bateria com a aplicação e remotamente.
- Conectividade via Gateway para funções Online.
- Cilindro extensível em incrementos de 5 e 10 mm. Adapta-se a portas de 35mm até 100mm de espessura.
- Operado por 2 baterias CR2 de Lítio, com uma vida útil de mais de 30.000 ciclos.
- Não requer extração do cilindro para a troca de baterias.
- Alerta de bateria fraca. Fácil troca das baterias.
- Ampla variedade de temperaturas de trabalho: -25°C a 65°C.
- Proteção Classe IP68.
- Proteção Antifurção e Anti-arrombamento (ponte reforçada).

opções de abertura

- Abertura por proximidade MiFare e via Bluetooth como standard
- Código numérico: o cilindro eletrônico é associado a um teclado FreePad.
- Remotamente: por conectividade online via Gateway.

teclado sem fios FreePad

Teclado sem fios para conectar a dispositivos bluetooth sem teclado integrado.

Teclado para **abertura por código numérico** de cilindros eletrônicos, controles de acesso e fechaduras de mobiliário bluetooth.

FreePad é um teclado sem fios complementar, que permite abrir com código numérico os dispositivos bluetooth sem teclado integrado.

O teclado **FreePad** proporciona abertura por código pin ao **cilindro eletrônico X-RP2**, ao **controle de acesso Opak** e à **fechadura** para cacifos e mobiliário **Lockerfy BLE**.

Teclado de configuração autónoma, **sem cabos** ou instalação requerida além da sua fixação à parede.

Em caso de vandalismo ou roubo do teclado, o sistema **OMNITEC** permite associar outro teclado ao dispositivo e continuar a operação **sem afetar os códigos de acesso de hóspedes e pessoal**.



segurança

- Dispositivo antivandalismo: a manipulação indevida de cabos ou pcb do teclado FreePad não permite abrir o dispositivo vinculado
- Vínculo 1 a 1: um teclado para um dispositivo
- Código numérico antiespionagem: admite até 16 dígitos, incluído o código de abertura

Prestações

- Aviso de baterias fracas
- Conectividade: Bluetooth
- Dimensões: 96 x 68 x 30 mm
- Alimentação: 4 x AAA