



Control de accesos

Cerradura CA M01 EUROPERFIL TPB

cod: 16650 | CERRADURA M01 EUROPERFIL TPB (INOX)

cod: 18498 | CERRADURA M01 EUROPERFIL TPB (NE)

ESPECIFICACIONES

- Control completo a través de: Wi-Fi , bluetooth APP, tarjeta de proximidad, código numérico.
- Grosor de puerta: entre 30mm. a 80mm.
- Voltaje de trabajo: 6V. (4 baterías tipo AAA 1,5V)
- Material: Acero Inoxidable 304.
- Tiempo de identificación: <0,1s.
- Tipo de tarjetas: Mifare 13,56 MHz.
- Temperatura de trabajo: -20°C - 70°C
- Humedad: 10-95%
- Grado IP: IP55
- Duración de las baterías: Aproximadamente 10.000 operaciones de apertura / cierre del mecanismo. Reposición sin desmontar cerradura.
- Lenguajes disponibles: Español, Inglés, Francés, Portugués..
- APP: Android y IOS
- Aplicaciones: Residencias, Apartamentos, Oficinas, Hoteles (software de gestión), AirBNB, Tiendas...

***Disponible software de gestión para hoteles.**

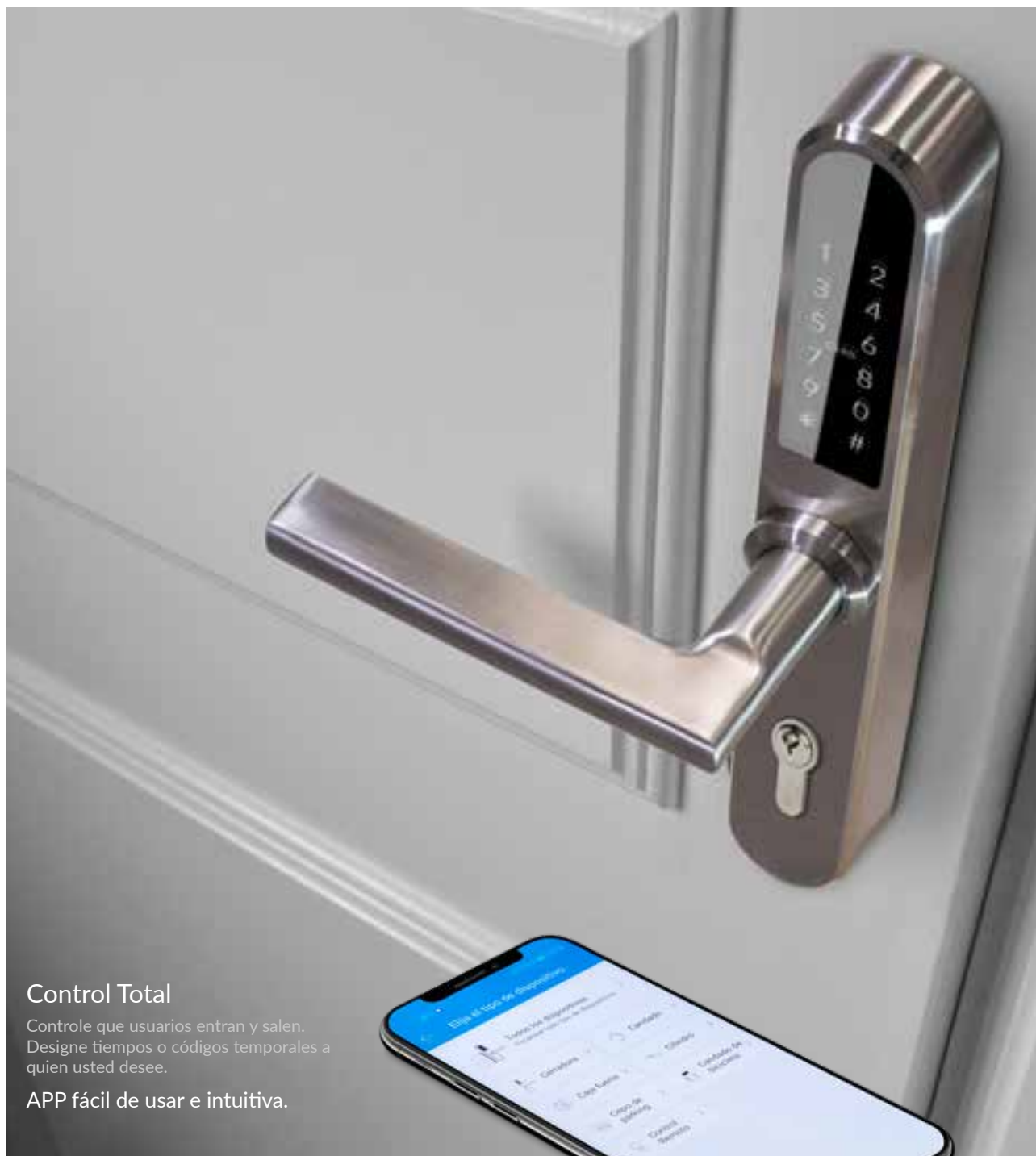
Compatible con Dispositivos Android, Apple.

ACABADOS DIPONIBLES



*Acabados sobre pedido.

*Si los acabados disponibles, no combinan con el estilo de decoración elegido, puede consultar con nuestro departamento comercial para ayudarle a elegir un acabado personalizado.

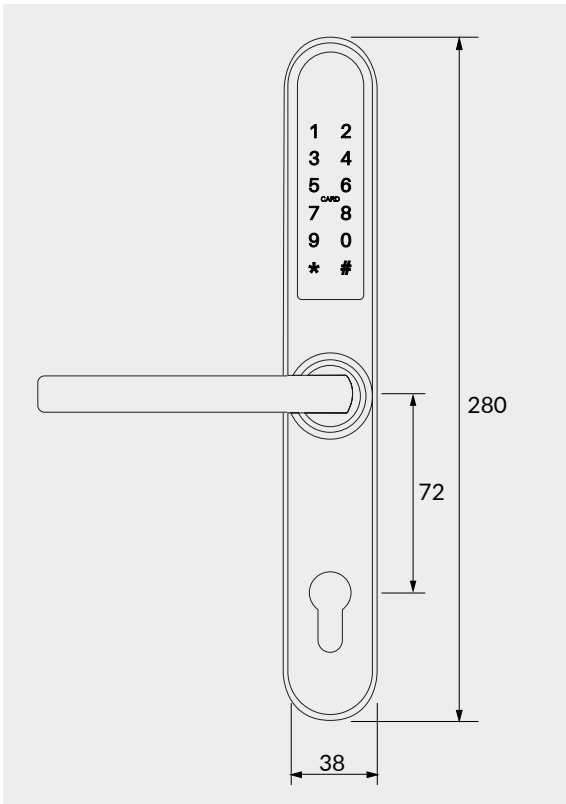


Control Total

Controle que usuarios entran y salen.
Designe tiempos o códigos temporales a
quien usted desee.

APP fácil de usar e intuitiva.

Control de accesos



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Módulo Lector

- Tecnología de identificación 13,5MHz. con chip RFID sin contacto.
- Bajo consumo.
- Distancia lectora: 2-4 cm. para tarjetas RF.
- Panel Retroiluminado.

Módulo de Control

- Memoria volátil.
- Hasta 20.000 usuarios.
- Diferentes señales de aviso: nivelde batería baja, acceso autorizado, acceso denegado, privacidad activada, puerta bloqueada, etc.
- Protocolo: Mifare 13,56MHz.

Mecanismo de bloqueo

- El embrague motorizado activa la manilla exterior. Cuando la puerta está cerrada, la manilla exterior gira libre.

Módulo de Baterías

- 4 baterías tipo AAA LR03 1,5v.
- Duración estimada: 3 años en stand by.
- Consumo: 20µA en modo reposo.
- **Las baterías pueden cambiarse fácilmente sin tener que desmontar la cerradura.**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CERRADURAS

- Material: Chapa de acero galvanizado
- Material frente: Inox SUS304
- Material nueca: Inox SUS304
- Anti-tarjeta: Si
- Reversible: Si
- Antipánico:..... Si

- Función Anti-panico: Al girar la manilla interior, la puerta se abre aún estando activada la privacidad mecánica/electrónica.
- Distancia entre ejes: 72 mm.
- Entrada 60 mm.
- Instalable en anchos de puerta a partir de 33 mm.

* Consulte la medida de cilindro idonea para el grosor de su puerta así como las opciones de amaestramientos disponibles.

Control de accesos

TPB M01/60-72 MF

