

# ML200

**Cerradura inteligente con teclado digital habilitado para Bluetooth**



Teléfono



Contraseña



Llave



## Introducción

ML200 es una nueva cerradura inteligente de teclado digital de nivel de entrada con comunicación Bluetooth para escenarios semi-al aire libre. Con el diseño resistente al agua en todos los aspectos, asegura de manera confiable la puerta de entrada en algunas situaciones de lluvia. Es super fácil de instalar en la palanca o pomo existente de una puerta de un solo orificio directamente, y terminar la configuración de la cerradura con solo un pocos procesos en minutos.

La puerta de enlace Bluetooth adicional le permite desbloquear la cerradura de la puerta de forma remota, verificar el historial de registro y compartir el código de acceso temporal o dinámico a través de la aplicación ZSmart. Más importante aún, puede desbloquear el bloqueo con voz comandos cuando se empareja con un dispositivo Amazon Echo o Google Nest compatible.

ML200 será una mejor opción para la puerta de entrada, la entrada al garaje y crea dramáticamente un espacio más sencillo, vida más inteligente y conveniente.

## Características



### No se requiere perforación

Reemplace directamente la palanca o perilla existente de una puerta de un solo orificio



### Acceso temporal

Compartir claves digitales válidas para un tiempo específico con amigos o invitados



### Resistente al Agua

Mantenga la puerta de entrada funcionando bien en la temporada de lluvias



### Control por voz

Trabaja con Amazon Alexa y Google Assistant



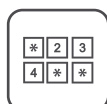
### Control Remoto

Desbloquea y administra la cerradura desde cualquier lugar con la puerta de enlace opcional



### Alarmas inteligentes

Reciba notificaciones en tiempo real de batería baja, intentos ilegales y secuestro



### Código de acceso aleatorio

Proteja su contraseña de miradas indiscretas



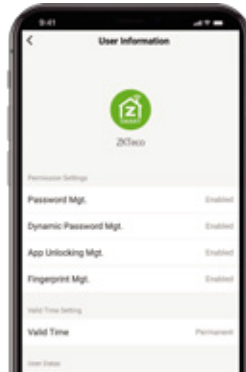
### Diseño reversible

Apta para todas las direcciones de apertura de puertas

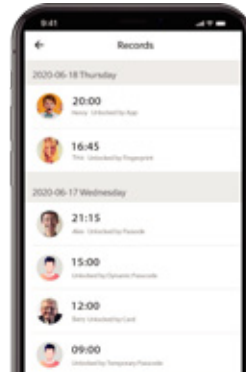
## Aplicación Móvil



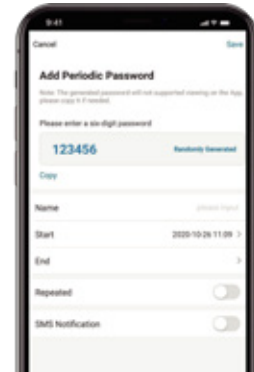
App Control



Manage Users



Check Records



Share Temporary Password

## Escenarios aplicables



Puerta Principal



Entrada al Garaje



Alquiler a corto plazo

## Accesorios



### Bluetooth Gateway

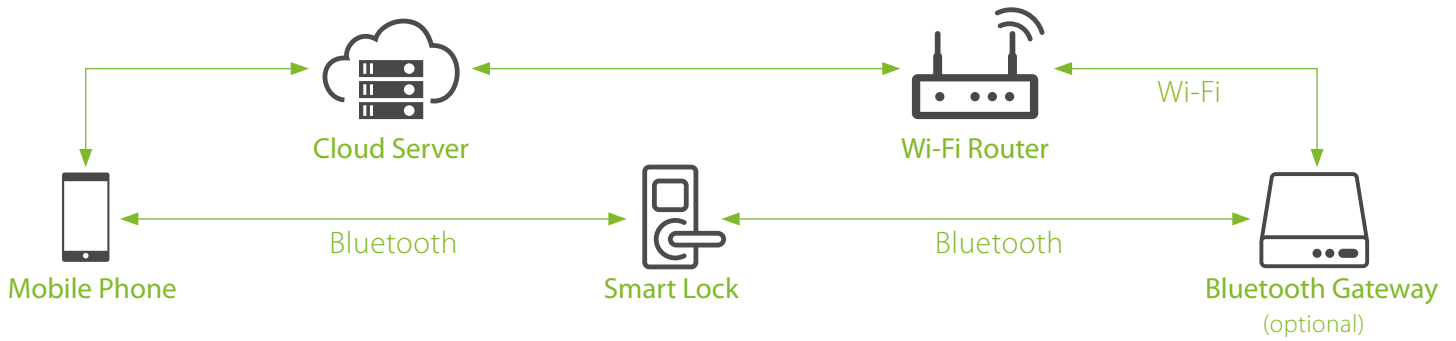
- Desbloquee y administre el candado desde cualquier lugar
- Funciona con Amazon Alexa y Google Assistant
- Reciba notificaciones en tiempo real de batería baja, intentos ilegales y secuestro
- Admite hasta 128 subdispositivos
- Configuración de red fácil y rápida
- Codificación completa de 128 bits

# Especificaciones

|                          |  |
|--------------------------|--|
| Material                 | Zinc Alloy (Level & Front Panel) + ABS (Back Shell)                  |
| Mortise                  | American Standard Single Latch<br>German Standard Mortise (optional) |
| Modo de identificación   | Smart Phone and Passcode   |
| Capacidad de usuarios    | 100  |
| Capacidad de contraseñas | 100  |
| Comunicación             | Bluetooth 5.0  |
| Acceso Remoto            | Bluetooth Gateway Required   |
| Control Remoto           | Amazon Alexa, Google Assistant                                       |
| Fuente de alimentación   | 4xAA Alkaline Battery (not included)                                 |

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Interfaz de energía de respaldo | Micro-USB Port Supported                        |
| Vida de la batería              | Up to 1.5 years (about 12,000 access)           |
| Grosor de la puerta             | 30-60mm (standard)                              |
| Contra corriente                | Adjustable 60 or 70 mm (only for single latch)  |
| Contra corriente                | Front – 75*138*23 (mm)<br>Back – 75*150*27 (mm) |
| Colores                         | Silver / Gray                                   |
| Temperatura de funcionamiento   | -20°C to 55°C                                   |
| Humedad de funcionamiento       | 10%~90% RH (non-condensing)                     |
| Certificaciones                 | CE-RED, FCC ID                                  |

# Configuración



# Dimensiones

