



ML100

Cerradura inteligente con huella dactilar y conexión Wi-Fi
Con estructura conforme a la norma europea 5050



Control Remoto



Instrucciones de audio



Sensor de huellas dactilares capacitivo



Wi-Fi



Código de acceso aleatorio



Puerto de carga de emergencia



Compatible

ZSmart App



Breve introducción

ZKTeco ha creado una cerradura inteligente llamada ML100, construida con una estructura según el estándar europeo 5050.

La ML100 se puede conectar a Wi-Fi para desbloquearla a distancia, compartir contraseñas, rastrear registros y gestionar usuarios y visitantes desde la cerradura a través de un smartphone. Además, esta cerradura inteligente ofrece múltiples métodos de desbloqueo, como huella dactilar, tarjeta IC, NFC y código de acceso.

Como resultado, ML100 es una solución ideal para la gestión de cerraduras de puertas en apartamentos y casas particulares.

Características



Desbloqueo remoto con aplicación móvil

Desbloquea y gestiona la cerradura desde cualquier lugar



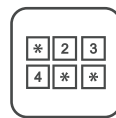
Comunicación Wi-Fi

Garantice una comunicación rápida y estable mediante Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n (Wi-Fi de 2,4 GHz)



Instrucciones de audio

Indicaciones de audio fáciles de usar, soporte Inglés y Chino



Código de acceso aleatorio

Añade dígitos aleatorios para proteger tu código de acceso de miradas indiscretas



Sensor capacitivo de huellas dactilares

Verificación rápida para dedos secos y ásperos



Puerto de carga de emergencia

Carga a través del puerto micro USB



Acceso temporal

Comparte claves digitales válidas por un tiempo específico con amigos o invitados



Alertas inteligentes

Reciba notificaciones en tiempo real de batería baja, secuestro y fuera de línea



NFC

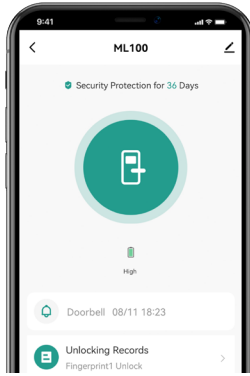
Vincula la tarjeta IC a tu billetera móvil y desbloquea tu puerta con tu teléfono inteligente o tu tarjeta IC. No te preocupes por perder tu tarjeta IC



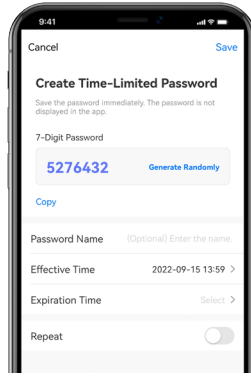
Modo de bloqueo

Todos los usuarios normales (excepto el administrador) quedarán bloqueados

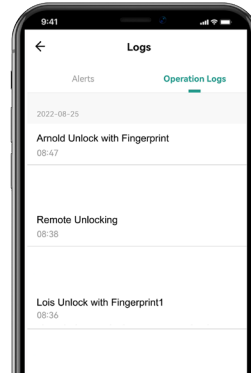
Aplicación móvil



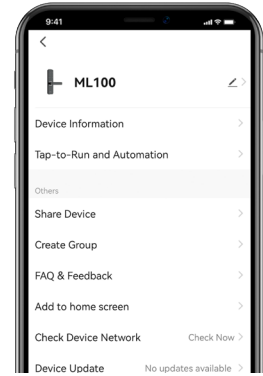
Control de aplicaciones



Compartir Contraseña Temporal



Verificar registros



Configuración de Bloqueo

Aplicable Scenarios



Casas particulares



Apartamentos



Alquiler a corto plazo

Especificaciones

Material	Carcasa (aleación de aluminio)
Estructura	Norma Europea 5050
Métodos de autenticación sin llave	Teléfono inteligente, huella dactilar, código de acceso, tarjeta IC, NFC
Comunicación	IEEE 802.11b/g/n (2.4GHz Wi-Fi)
Capacidad de usuarios	300
Capacidad de huellas dactilares	100 (administrador: 10, usuario normal: 90)
Capacidad del código de acceso	100 (administrador: 10, usuario normal: 90)
Tarjeta IC	100 (solo usuario normal: 100)
Sensor de huellas dactilares	Sensor de huellas dactilares capacitivo
Fuente de alimentación	4 pilas alcalinas AA (no incluidas)
Duración de la batería	Hasta 1 año
Interfaz de energía de respaldo	Micro-USB
Espesor de puerta	35mm a 60mm
Dimensiones	265*60*22 mm (largo*ancho*profundidad)
Temperatura de funcionamiento	-25°C to 55°C
Humedad de funcionamiento	10% to 90% RH (sin condensación)
Certificación	CE
Opciones de color	Negro
Software compatible/Aplicación móvil	Aplicación ZSmart

Dimensiones (mm)

