

OLED Cerradura biométrica de huellas dactilares para pantalla PY-L7000

[tarjeta de proximidad hotel bloqueo tarjeta de cerradura de tarjeta, Máquina de asistencia de alta seguridad por mayor,](#)

Introducción:

El bloqueo de huellas dactilares ofrece una solución de gestión de puerta única de última generación que le proporciona opciones sin igual que viene con OLED. Puede verificar a una persona y abrir la puerta con huella digital y contraseña. Proporcionamos [sistema de control de acceso rfid](#). El bloqueo de huellas dactilares todo en uno es muy conveniente para operar.

La inscripción y la gestión de los usuarios se realizan en la pantalla OLED. Hay tres niveles de usuario disponibles para administrar el sistema de manera efectiva: administrador, supervisor y usuario. Un administrador puede agregar, eliminar o cambiar usuarios muy fácilmente en el bloqueo. Con el pestillo único estándar de EE. UU. Y el diseño de la manija reversible, esta cerradura puede reemplazar la cerradura cilíndrica de la perilla y se puede instalar fácilmente.

características:



1. conveniencia

No necesita llave mecánica.

Toque la huella digital o ingrese la contraseña para abrir la puerta. Te dará la libertad de nunca preocuparte sobre llaves perdidas, robadas u olvidadas alguna vez.

Acceso rapido

No necesitas llevar una llave. Simplemente coloque el dedo sobre el sensor de lectura y la puerta se desbloquea dentro de 1 segundo de verificación

Visual OLED display

Brindándole una interfaz fácil de usar. Simplemente puede usar nuestro bloqueo de huellas dactilares con facilidad después de seguir el Instrucciones de operación por una vez.

Instalación fácil de bricolaje

Con el diseño de solapado, esta cerradura puede reemplazar la cerradura cilíndrica de la perilla sin tener que modificar su puerta.

Todo lo que necesitará es un destornillador y unos 30 minutos. Entonces, la instalación es simple y rápida.

2. seguridad

Control total

Hay súper administrador y administrador que pueden inscribirse y eliminar usuarios. Nadie puede tener acceso a el sistema que tiene el control total sobre el sistema.

Protección de la privacidad

Las plantillas de huellas dactilares permanecen intactas después de un corte de energía. Las plantillas están protegidas por tecnología especial que inhibe la reproducción de la imagen de huella dactilar de la plantilla.

El cuerpo de la cerradura está fabricado con una aleación de zinc lo suficientemente fuerte como para proteger el sistema de cualquier cantidad considerable impacto exterior

Alarma

La alarma de seguridad se activa cuando un intruso realiza la operación inválida con frecuencia.

3. Otras características

Número de usuarios

Se pueden inscribir 500 usuarios o múltiples dedos por usuario. Puede registrar a todos los miembros de su familia, incluidos visitantes ocasionales como tus padres.

Estilo y color

el bloqueo de huellas dactilares está disponible en color moderno de plata y cobre antiguo. Se adapta a cualquier tipo de puerta.

Duración de la batería

Lock es alimentado por cuatro baterías AA alcalinas de alta capacidad que pueden durar hasta 5,000 actividades de desbloqueo.

La pantalla OLED mostrará el estado del nivel de potencia de las baterías.

Batería de emergencia para respaldo

La cerradura admite el uso temporal de energía de CC externa para la huella digital o la combinación de contraseña y desbloqueo por conectando una batería de 9V a los dos puntos de acceso en la parte inferior de la cerradura.

Desbloquear con una llave mecánica de emergencia

Puede abrir la puerta con una llave mecánica de emergencia en caso de que el componente electrónico no lo haga funcionar.

Presupuesto:

N ° de Modelo.	PY - L7000
Material	Aleación de zinc
Monitor	OLED
Sensor de huellas dactilares	Sensor óptico
Resolución	500 ppp
Plantillas de huellas dactilares	500
Contraseña	100
Capacidad de eventos	30,000
Métodos	Huella digital, contraseña
Longitud de la contraseña	6 ~ 10 dígitos
Temperatura	0 ° C ~ 45 ° C
Humedad	20% ~ 80%
Entrada de alimentación	4 pilas AA de 1,5 V
Tensión de advertencia de batería baja	& lt; 4.8V
Mecanismo de desbloqueo de respaldo	Batería de emergencia y & Llave mecánica
Dimensión del producto (L x An x Alt)	185 * 72 * 68.5 mm

