

Pantalla OLED biométrico de huellas dactilares cerradura de la puerta contraseña PY-L7000

Introducción:

La cerradura de la huella ofrece una solución de estado-of-the-art gestión única puerta que le proporciona opciones inigualables que viene con OLED. Usted puede identificar a la persona y abrir la puerta con la huella digital y password. The cerradura de la huella Todo-en-uno es muy cómodo de manejar.

Inscripción y gestión de los usuarios se hacen en la pantalla OLED. Hay tres niveles de usuario disponibles para administrar el sistema effectively- administrador, supervisor y usuario. Un administrador puede qué agregar, eliminar o cambiar usuarios muy fácilmente en el bloqueo. Con la norma estadounidense solo cierre y diseño reversible mango, este bloqueo puede reemplazar la cerradura como cilíndrico y se puede instalar fácilmente.

Características:



1. Conveniencia

Sin llave mecánica necesidad

Toque de sus huellas dactilares o introducir la contraseña, se abrirá la puerta. Se le dará la libertad de no tener que preocuparse acerca de la pérdida, robo, u olvidado llaves nunca más.

Acceso rápido

Usted no tiene que llevar una llave. Basta con colocar el dedo en el sensor de la lectura y la puerta se abre el plazo de 1 segundo de la verificación

Pantalla OLED Visual

Siempre que la interfaz fácil de usar. Usted puede simplemente utilizar nuestra cerradura de la huella digital con facilidad después de seguir el instrucciones de funcionamiento de una vez.

DIY fácil instalación

Con el diseño de cierre único, este bloqueo puede reemplazar la cerradura como cilíndrico sin tener que modificar su puerta.

Todo lo que necesita es un destornillador y unos 30 minutos. Así que la instalación es simple y rápida.

2. Seguridad

Control total

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

Protección de la privacidad

Plantillas de huellas dactilares se mantienen intactos después del apagón. Las plantillas están protegidos por tecnología especial que inhibe la reproducción de la imagen de la huella de la plantilla. El cuerpo de bloqueo se realiza por la aleación de zinc, que es lo suficientemente fuerte para proteger el sistema de cualquier considerable impacto exterior.

Alarma

Alarma de seguridad se activa cuando se hizo la operación no válida con frecuencia por un intruso.

3. Otras características

Número de usuarios

500 usuarios o varios dedos por los usuarios pueden ser matriculados. Puede registrar todos los miembros de su familia, incluyendo visitantes ocasionales como sus padres.

Estilo y color

la cerradura de la huella está disponible en plata antiguos y modernos de color cobre. Se ajusta con cualquier tipo de puerta.

Duración de la batería

Lock es alimentado por cuatro baterías alcalinas AA de alta capacidad que puede durar hasta 5.000 actividades de desbloqueo.

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

Batería de emergencia para la copia de seguridad

El bloqueo apoya el uso temporal de alimentación externa de CC para la huella digital o contraseña correspondiente y desbloqueo por la conexión de una batería de 9V a los dos puntos de acceso en la parte inferior de la cerradura.

Abrir con una llave mecánica de emergencia

Usted puede abrir la puerta con una llave mecánica de emergencia en caso de que el componente electrónico no operar.

Especificaciones:

| | |
|---|--|
| Modelo No. | PY - L7000 |
| Material | Aleación de zinc |
| Visualización | OLED |
| Sensor de huellas dactilares | Sensor óptico |
| Resolución | 500 dpi |
| Plantillas de huellas dactilares | 500 |
| Contraseña | 100 |
| Capacidad Evento | 30000 |
| Métodos | Huella digital, clave |
| Longitud de la contraseña | 6 ~ 10 dígitos |
| Temperatura | 0 ° C ~ 45 ° C |
| Humedad | 20% ~ 80% |
| Entrada de energía | 4 x 1.5V AA |
| Voltaje de aviso de batería baja | & Lt; 4.8V |
| Mecanismo de desbloqueo de copia de seguridad | Batería & amp emergencia; Llave mecánica |
| Dimensión del producto (L x W x H) | 185 * 72 * 68.5 mm |

Imagen Muestra:

