OLED pantalla huella biométrica huella digital puerta bloqueo PY-L7000

Introducción:

El bloqueo de huellas dactilares ofrece una solución de gestión de puerta única de última generación que le ofrece opciones incomparables que vienen con OLED. Puede verificar una persona y abrir la puerta con huella dactilar y contraseña. Proporcionamos Cerradura puerta sin llave china. La cerradura de la huella digital del todo-en-uno es muy conveniente de funcionar.

La inscripción y la gestión de los usuarios se realizan en la pantalla OLED. Hay tres niveles de usuario disponibles para administrar el sistema con eficacia: administrador, supervisor y usuario. Un administrador puede agregar, eliminar o cambiar usuarios muy fácilmente en el bloqueo. Con la llave única americana y el diseño reversible de la manija, este bloqueo puede substituir la cerradura cilíndrica de la perilla y se puede instalar fácilmente.

caracteristicas:











1. Conveniencia

No necesita llave mecánica

El toque de su huella dactilar o la contraseña le abrirá la puerta. Te dará la libertad de nunca preocuparte

Sobre llaves perdidas, robadas u olvidadas de nuevo.

Acceso rápido

No es necesario llevar una llave. Simplemente coloque su dedo en el sensor de lectura y la puerta se desbloquea dentro de 1 Segundo de verificación

Visualización OLED visual

Proporcionarle la interfaz de uso fácil. Simplemente puede utilizar nuestro bloqueo de huella digital con facilidad después de

Instrucciones de funcionamiento por una vez.

Instalación fácil de bricolaje

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

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

2. Seguridad

Control total

Hay superadministrador y administrador que pueden inscribirse y eliminar usuarios. Nadie puede tener acceso a El sistema que está en completo control sobre el sistema.

Protección de la privacidad

Las plantillas de huellas digitales 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 se hace por la aleación del cinc que es bastante fuerte proteger el sistema de cualquier considerable Impacto exterior.

Alarma

La alarma de seguridad se activa cuando la operación inválida es hecha frecuentemente por un intruso.

3. Otras características

Número de usuarios

Se pueden inscribir 500 usuarios o múltiples usuarios por usuario. Puede registrar a todos los miembros de su familia incluyendo Visitantes ocasionales como tus padres.

Estilo y color

La cerradura de la huella digital está disponible en plata moderna y color de cobre antiguo. Se adapta a cualquier tipo de puerta.

Duración de la batería

La cerradura es accionada por cuatro baterías alcalinas AA de alta capacidad que pueden durar hasta 5.000 actividades de desbloqueo.

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

Batería de emergencia para respaldo

La cerradura admite el uso temporal de la alimentación de CC externa para la detección de huellas dactilares o de contraseñas y el desbloqueo mediante 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 funcionar.

Presupuesto:

PY - L7000
Aleación de zinc
OLED
Sensor óptico
500 dpi
500
100
30.000
Huella dactilar, contraseña
6 ~ 10 dígitos
0 ° C ~ 45 ° C
20% ~ 80%
Batería de 4 x 1.5V AA
& Lt; 4.8V
Batería de emergencia & Llave mecánica
185 * 72 * 68,5 mm