

# OLED pantalla cerradura de puerta de contraseña biométrica con huella digital PY-L7000

## Introducción:

El bloqueo de huellas dactilares ofrece una solución de administración de puerta única de última generación que le brinda opciones inigualables que vienen con OLED. Puede verificar a una persona y abrir la puerta con huella digital y contraseña. Proporcionamos [Cerradura de puerta sin llave china](#). El bloqueo de huella digital todo en uno es muy conveniente para operar.

La inscripción y la administración 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 estándar de EE. UU. Y el diseño de asa reversible, este bloqueo puede reemplazar el bloqueo de pomo cilíndrico y se puede instalar fácilmente.

## características:



### 1. Conveniencia

Sin necesidad de llave mecánica  
Tocar su huella digital o ingresar la contraseña abrirá la puerta. Te dará la libertad de nunca preocuparte sobre llaves perdidas, robadas u olvidadas nunca más.

[proveedores de bloqueo eléctrico china](#)

#### Acceso rápido

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

#### Pantalla visual OLED

Proporcionándole la interfaz fácil de usar. Simplemente puede usar nuestro bloqueo de huellas digitales con facilidad después de seguir el instrucciones de operación por una vez.

#### Instalación fácil de usar

Con el diseño de cierre único, este bloqueo puede reemplazar el bloqueo de la perilla cilíndrica sin tener que modificar su puerta. Todo lo que necesitará es un destornillador y aproximadamente 30 minutos. Entonces la instalación es simple y rápida.

### 2. Seguridad

#### Control total

Hay superadministrador y administrador que puede inscribir y eliminar usuarios. Nadie puede tener acceso a el sistema en el que tiene control total sobre el sistema.

#### Protección de privacidad

Las plantillas de huellas digitales permanecen intactas después del corte de energía. Las plantillas están protegidas por una tecnología especial que inhibe la reproducción de la imagen de huella

dactilar de la plantilla.

El cuerpo de la cerradura está hecho de aleación de zinc que es lo suficientemente fuerte como para proteger el sistema de cualquier considerable impacto externo.

Alarma

La alarma de seguridad se activa cuando un intruso hace 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 candado con huella dactilar está disponible en plata moderna y en cobre antiguo. Se adapta a cualquier tipo de puerta.

Duración de la batería

El bloqueo funciona con cuatro pilas AA alcalinas 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

El bloqueo admite el uso temporal de corriente continua externa para el emparejamiento y desbloqueo de huellas dactilares o contraseñas 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 usando una llave mecánica de emergencia en caso de que el componente electrónico no lo haga funcionar.

[Hotel Lock proveedores china](#)

Presupuesto:

Nº de Modelo.	PY - L7000
Material	Aleación de zinc
Monitor	OLED
Sensor de huellas dactilares	Sensor óptico
Resolución	500 ppp
Plantillas de huellas digitales	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	Batería AA de 4 x 1.5V
Voltaje de advertencia de batería baja	& lt; 4.8V
Mecanismo de desbloqueo de respaldo	Batería de emergencia y & Llave mecánica
Dimensión del producto (L x A x H)	185 * 72 * 68.5 mm

