

# OLED Verrouillage de porte-clés à empreinte biométrique à affichage numérique PY-L7000

## Introduction:

Le verrouillage des empreintes digitales offre une solution de gestion de porte unique à la fine pointe de la technologie qui vous offre des options inégalées avec OLED. Vous pouvez vérifier une personne et ouvrir la porte avec l'empreinte digitale et le mot de passe. Nous fournissons [Verrouillage de porte sans clé Chine](#). Le verrouillage de l'empreinte tout-en-un est très pratique pour fonctionner.

L'inscription et la gestion des utilisateurs se font sur l'affichage OLED. Il existe trois niveaux d'utilisateurs disponibles pour gérer efficacement le système: administrateur, superviseur et utilisateur. Un administrateur peut ajouter, supprimer ou modifier des utilisateurs très facilement au verrou.

Avec le verrou unique standard et la conception de poignée réversible aux États-Unis, cette serrure peut remplacer la serrure de bouton cylindrique et peut être installée facilement.

## Caractéristiques:



### 1. Commodité

Pas besoin de clé mécanique

Touchez votre empreinte digitale ou entrez le mot de passe ouvrant la porte. Il vous donnera la liberté de ne jamais vous inquiéter

À propos des clés perdues, volées ou oubliées.

Accès rapide

Vous n'avez pas besoin de porter une clé. Il suffit de placer votre doigt sur le capteur de lecture et la porte se déverrouille dans 1

Deuxième vérification

Affichage OLED visuel

Vous fournissant une interface conviviale. Vous pouvez simplement utiliser notre verrouillage de l'empreinte digitale facilement après avoir suivi le Instructions d'utilisation pour une fois.

Installation facile à bricolage

Avec la conception unique du verrou, cette serrure peut remplacer la serrure cylindrique du bouton sans devoir modifier votre porte.

Tout ce dont vous avez besoin est un tournevis et environ 30 minutes. L'installation est donc simple et rapide.

### 2. Sécurité

Contrôle total

Il y a un super administrateur et un administrateur qui peut s'inscrire et supprimer des utilisateurs. Personne ne peut avoir accès à Le système que vous maîtrisez complètement le système.

La protection de la vie privée

Les modèles d'empreinte digitale restent intacts après une panne de courant. Les modèles sont protégés par une technologie spéciale qui Inhibe la reproduction de l'image d'empreinte digitale à partir du modèle.

Le corps de la serrure est fabriqué par un alliage de zinc suffisamment solide pour protéger le système de tout Impact extérieur.

#### Alarme

L'alarme de sécurité s'active lorsque l'intrus est souvent effectué par un intrus.

### 3. Autres fonctionnalités

#### nombre d'utilisateurs

500 utilisateurs ou plusieurs doigts par utilisateur peuvent être inscrits. Vous pouvez enregistrer tous les membres de votre famille, y compris Des visiteurs occasionnels comme vos parents.

#### Style et couleur

Le verrouillage de l'empreinte digitale est disponible en argent moderne et en couleur de cuivre antique. Il correspond à n'importe quel type de porte.

#### Durée de vie de la batterie

Lock est alimenté par quatre piles AA alcalines de grande capacité pouvant durer jusqu'à 5 000 activités de déverrouillage.

L'écran OLED affichera l'état du niveau de puissance des piles.

#### Batterie d'urgence pour la sauvegarde

Le verrou supporte l'utilisation temporaire d'une alimentation CC externe pour l'empreinte digitale ou le mot de passe correspondant et le déverrouillage par Reliant une batterie 9V aux deux points d'accès en bas de la serrure.

#### Débloquer avec une clé mécanique d'urgence

Vous pouvez ouvrir la porte en utilisant une clé mécanique d'urgence si le composant électronique ne fonctionne pas fonctionner.

#### Caractéristiques:

Numéro de modèle	PY - L7000
Matériel	alliage de zinc
Afficher	OLED
Détecteur d'empreintes digitales	Capteur optique
Résolution	500 dpi
Modèles d'empreintes digitales	500
Mot de passe	100
Capacité d'événement	30 000
Méthodes	Empreinte digitale, mot de passe
Longueur du mot de passe	6 ~ 10 chiffres
Température	0 ° C ~ 45 ° C
Humidité	20% ~ 80%
Entrée de puissance	Batterie AA 4 x 1.5V
Faible tension d'avertissement de batterie	& Lt; 4.8V
Mécanisme de déblocage de sauvegarde	Batterie et ampère d'urgence Clé mécanique
Dimension du produit (L x L x H)	185 * 72 * 68,5 mm

