

OLED Affichage biométrique empreinte digitale mot de passe verrouillage de porte PY-L7000

[carte de proximité hôtel serrure serrure carte usine, Haute sécurité Présence machine en gros.](#)

Introduction:

Le système de 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 associées à l'OLED. Vous pouvez vérifier une personne et ouvrir la porte avec empreinte digitale et mot de passe. Nous fournissons [Système de contrôle d'accès rfid](#). Le verrouillage d'empreinte digitale tout-en-un est très pratique à utiliser.

L'inscription et la gestion des utilisateurs sont effectuées sur l'écran OLED. Il y a trois niveaux d'utilisateurs disponibles pour gérer efficacement le système: administrateur, superviseur et utilisateur. Un administrateur peut ajouter, supprimer ou changer facilement les utilisateurs au niveau du verrou.

Avec le loquet unique standard et la poignée réversible aux États-Unis, ce verrou peut remplacer le verrou cylindrique et peut être installé facilement.

Caractéristiques:



1. Commodité

Pas besoin de clé mécanique

Appuyez sur votre empreinte digitale ou entrez le mot de passe pour ouvrir la porte. Cela vous donnera la liberté de ne jamais vous inquiéter à propos de clés perdues, volées ou oubliées.

Accès rapide

Vous n'avez pas besoin de transporter une clé. Placez simplement votre doigt sur le capteur de lecture et la porte se déverrouille dans les 1 deuxième de vérification

Affichage visuel OLED

Vous fournir l'interface conviviale. Vous pouvez simplement utiliser notre serrure d'empreinte digitale avec facilité après avoir suivi la instructions de fonctionnement pour une fois.

DIY-installation facile

Avec le design à loquet unique, ce verrou peut remplacer le bouton de verrouillage cylindrique sans avoir à modifier votre porte.

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

2. Sécurité

Contrôle total

Il y a super administrateur et administrateur qui peuvent s'inscrire et supprimer des utilisateurs. Personne ne peut avoir accès à le système que vous êtes en contrôle total sur le système.

La protection de la vie privée

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

Le corps de la serrure est fait par un alliage de zinc qui est assez fort pour protéger le système de tout impact extérieur.

Alarme

L'alarme de sécurité s'active lorsque l'opération non valide est fréquemment effectuée par un intrus.

3. Autres caractéristiques

nombre d'utilisateurs

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

Style et couleur

le verrou d'empreinte digitale est disponible en argent moderne et en cuivre antique. Il s'adapte à n'importe quel type de porte.

Durée de la batterie

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

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

Batterie d'urgence pour la sauvegarde

Le verrouillage prend en charge l'utilisation temporaire d'une alimentation CC externe pour la reconnaissance et le déverrouillage des empreintes digitales et des mots de passe par en connectant une batterie 9V aux deux points d'accès au bas de la serrure.

Déverrouiller avec une clé mécanique d'urgence

Vous pouvez ouvrir la porte à l'aide d'une clé mécanique d'urgence si le composant électronique ne fonctionne pas.

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 de l'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	4 piles AA 1.5V
Tension d'avertissement de batterie faible	& lt; 4.8V
Mécanisme de déverrouillage de sauvegarde	Batterie d'urgence & Clé mécanique
Dimension du produit (L x L x H)	185 * 72 * 68,5 mm

