

Description du produit



Serrure biométrique d'empreinte digitale d'entrée sans clé électrique de porte intelligente

ACM-TI100 est une serrure à empreinte digitale avec fonction à guidage vocal qui rend l'opération très simple et rapide. Il utilise la mortaise antivol mécanique avec un verrou et deux pènes dormants de sécurité, qui permet aux utilisateurs de verrouiller le pêne dormant de l'intérieur et de l'extérieur. Pendant ce temps, ACM-TI100 a différentes approches pour ouvrir la porte, telles que l'empreinte digitale, le mot de passe, la carte et la clé; et il peut être appliqué à une porte en bois ou à une porte de sécurité. Dans l'ensemble, ACM-TI100 présente la technologie électromécanique avancée, qui offre une sécurité élevée à la maison et une grande commodité.

P
a
P
a
m
d
t
r
e
B
a
s
a
m
ê
p
r
e
o
n
a
l
M
i
a
p
g
e
r
d
l
e
e
r
i
n
c
C
a
p
a
c
i
t
é
d
'
e
m
p
r
e
i
n
t
e
d
i
g
i
t
a
l
e

N
o
i
r
,
a
C
C
o
o
d
e
e
n
e
n
r
u
r
o
r
r
o
r
r
o
s
e
e
C
a
p
a
c
i
t
é
d
d
e
N
H
o
t
d
e
p
a
s
s
e
C
a
p
a
c
i
t
é
d
e
l
a
c
c
a
r
t
e
B
a
6
h
e
t

3
5
-
5
m
m
(
s
t
a
n
d
a
r
d
)
,
5
-
6
5
m
m
(
s
t
a
n
d
a
r
d
)
,
7
5
-
9
m
m
(
e
n
o
p
t
i
o
n
)

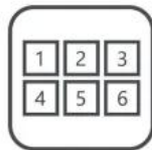
Images détaillées

Futur:

- Algorithme de reconnaissance d'empreinte digitale de nouvelle génération
- Avec fonction à guidage vocal pour des opérations simples et rapides
- Mortaise antivol avec un loquet et deux pènes dormants de sécurité
- Conception de la poignée de ralenti pour empêcher l'entrée par effraction
- Conception réversible pour s'adapter à toutes les directions d'ouverture des portes
- Les données d'enregistrement sont stockées même en cas de coupure de courant.
- Divers accès pour votre commodité - empreinte digitale / mot de passe / carte / clé
- Clavier éclairé pour des opérations faciles dans l'obscurité
- Avec fonction de mot de passe aléatoire pour plus de sécurité
- Alarme intelligente pour batterie faible / fonctionnement illégal
- Chargement / téléchargement de données via le port USB
- Bornes externes pour tirer l'alimentation de secours d'une batterie 9V
- Mode de passage en support - Ouvert normal
- Le lecteur de carte d'identité 125khz est standard
- La porte ouverte à distance est facultative



Fingerprint



Password



RFID



Key



Voice Guide



Normal open



USB Host

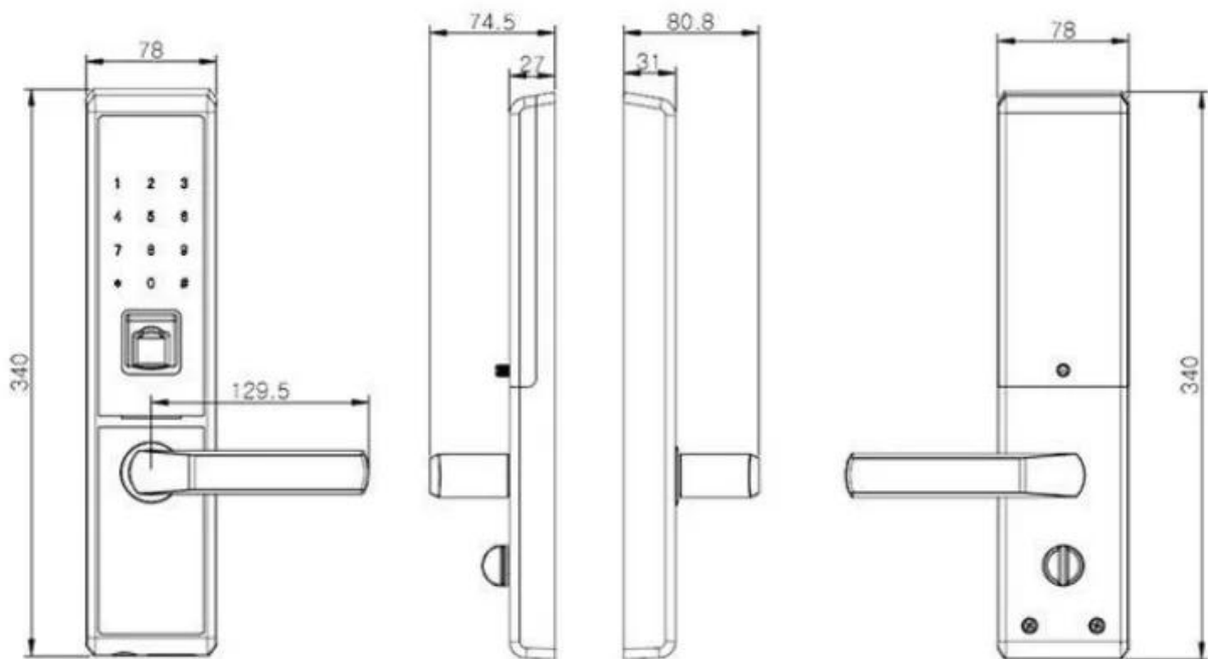


Smart alarm



Remote Open





Avantage

- 1. Algorithme de reconnaissance d'empreinte digitale de la nouvelle génération
- 2. Conception de mortaise anti-vol
- 3. Robust et sûre
- 4. Écran de la tablette tactile
- 5. Wide avec un matériau en verre trempé
- 6. Guide vocal pour une utilisation plus facile et plus pratique
- 7. Avec mot de passe aléatoire pour plus de sécurité

- Clavier 6.Illuminated pour une utilisation facile et rapide après la tombée de la nuit
- 7. Divers accès pour votre commodité - empreinte digitale / mot de passe / carte / clé
- 8. conception de poignée pour empêcher l'entrée de force
- 9. Conception réversible pour s'adapter à toutes les portes ouvertes
- 10. Alarme intelligente pour batterie faible & & opération illégale
- Mode de passage 11.Support - Ouverture normale
- 12. Synchronisation des données utilisateur
- 13.Tourner la poignée vers le haut pour verrouiller le pêne dormant
- 14. Bornes externes pour puiser l'énergie de secours d'une batterie 9V
- 15.La porte ouverte à distance est facultative

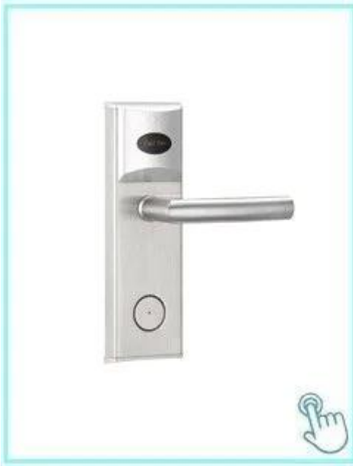
Emballage & Livraison



Manière d'expédition (juste pour la référence de nouveaux clients)

Nous sommes l'un des principaux exportateurs de produits RFID en Chine depuis 2000 ans. Forts de notre riche expérience en commerce international, nous connaissons très bien les envois internationaux. Nous savons quelle ligne express ou air / mer est bon marché et sûre pour votre pays. Nous pouvons vous fournir divers certificats pour que vous puissiez nettoyer vos articles tels que CO, FTA, Formulaire F, Formulaire E ... Ect. Nous fournirons notre suggestion professionnelle pour votre expédition. EXW, FOB, FCT, CAF, CFR ... les conditions commerciales sont acceptables pour nous. Nous pouvons être votre partenaire fiable pour les produits et les expéditions.

Produits connexes



ACM-8011-3Y

Serrure de porte intelligente RFID

ACM-L100

Serrure intelligente d'empreinte digitale

ACM-S600

Serrure de porte économique d'empreinte digitale



ACM-M100

Reconnaissance faciale Serrure à
empreinte digitale

ACM-TI100

Serrure de porte d'empreinte digitale
de haute qualité

ACM-L200

Serrure de porte d'empreinte digitale
RFID

Notre service

- 1, toutes les demandes seront répondu dans les 24 heures
- 2, fabricant et fournisseur professionnels, bienvenue pour visiter notre site Web et notre usine
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, haute qualité, fashion desing, raisonnable & prix concurrentiel, délai d'exécution rapide
- 5, service après-vente:
 - 1), tous les produits auront été strictement vérifiés de qualité en interne avant l'emballage
 - 2), tous les produits seront bien emballés avant l'expédition
 - 3), tous nos produits ont 2-3 ans de garantie si les dommages ne sont pas causés par l'homme
- 6, livraison plus rapide : Environ 1 ~ 5 jours pour l'ordre d'échantillon, 7 ~ 30 jours pour la commande en gros
- 7, paiement: Vous pouvez payer pour la commande via: T / T, Western Union, Paypal.
- 8, expédition: Nous avons une forte coopération avec DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Expéditeur par MER et Par AIR, Vous pouvez également choisir votre propre expéditeur.

FAQ

Q: 1. Comment puis-je passer une commande?

Un: s'il vous plaît indiquer votre exigence à nous par e-mail. Ensuite, nous vous ferons parvenir l'offre au plus tôt, après confirmation de la commande, nous organiserons la production le plus rapidement possible.

Q: 2.Qu'en est-il du paiement et de l'expédition?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Les clients peuvent choisir par voie maritime, aérienne ou express (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. Comment puis-je obtenir un échantillon pour vérifier votre qualité?

Un: nous pourrions fournir un échantillon gratuit à vous, et le coût du fret payé par vous.

Q: 4. Combien de temps puis-je m'attendre à recevoir les échantillons?

A: Cela dépend de la quantité. Normalement 3-7 jours pour 5000pcs et 7-15 jours pour 100,000pcs

Q: 5. Vos produits peuvent-ils être personnalisés?

R: Presque tous vos produits sont personnalisés, y compris la matière, la taille, l'épaisseur et l'impression. Les commandes OEM sont les bienvenues.

Q: 6. Êtes-vous une société de négoce ou une usine?

Nous sommes l'un des plus grand fabricant de cartes RFID / tags NFC / RFID keybod / bracelet RFID, lecteur RFID et produits de contrôle d'accès en Chine plus de 20 ans.