

Descripción del producto



Cerradura de puerta inteligente Cerradura biométrica de huella digital para entrada sin llave eléctrica

ACM-TI100 es un bloqueo de huella digital con función guiada por voz, que hace que la operación sea muy fácil y rápida. Utiliza la mortaja antirrobo mecánica con un pestillo y dos cerrojos de seguridad, que permite a los usuarios bloquear el cerrojo tanto en interiores como en exteriores. Mientras tanto, ACM-TI100 tiene varios enfoques para abrir la puerta, como con huella digital, contraseña, tarjeta y llave; y se puede aplicar a puertas de madera o puertas de seguridad. Con todo, ACM-TI100 presenta la tecnología electromecánica avanzada, que proporciona una alta seguridad en el hogar y una gran comodidad.

D
P
P
s
a
c
a
c
i
d
a
d
d
e
H
O
e
l
l
a
d
i
g
i
t
a
l

N
e
g
r
o
,
p
l
C
a
p
a
c
i
d
a
d
d
E
c
o
n
t
r
a
s
e
ñ
a
C
a
p
a
c
i
d
a
d
A
l
l
a
t
a
r
j
e
t
a

C
o
n
t
r
a
c
t
o
r
i
e
s
t
r
a
d
d
a
)

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

Imágenes detalladas

Futuro:

- Algoritmo de reconocimiento de huella digital de nueva generación.
- Con función guiada por voz para operaciones fáciles y rápidas
- Embutido antirrobo con un pestillo y dos cerrojos de seguridad
- Diseño de manija inactiva para evitar la entrada forzada
- Diseño reversible para acomodar todas las direcciones de apertura de puertas
- Los datos de registro se almacenan incluso si hay pérdida de energía
- Varios accesos para su conveniencia - huella digital / contraseña / tarjeta / clave
- Teclado iluminado para facilitar las operaciones en la oscuridad
- Con función de contraseña aleatoria para mayor seguridad
- Alarma inteligente para batería baja / operación ilegal
- Carga / descarga de datos a través del puerto USB
- Terminales externos para obtener energía de respaldo de una batería de 9V
- Modo de paso de soporte - Normal abierto
- El lector de tarjetas de identificación de 125 khz es estándar
- La puerta abierta remota es opcional



Fingerprint



Password



RFID



Key



Voice Guide



Normal open



USB Host

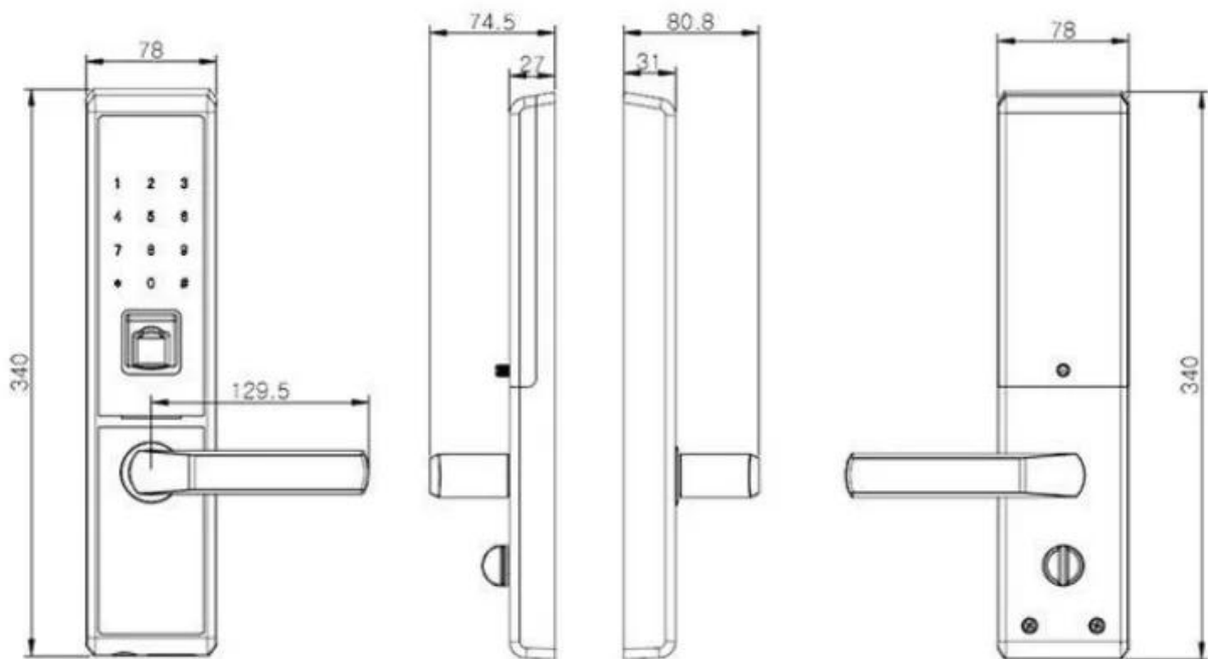


Smart alarm



Remote Open





Ventaja

1. Nueva generación de algoritmo de reconocimiento de huellas dactilares
2. Robusto y seguro diseño de caja de seguridad antirrobo
3. Pantalla táctil Wide con material de vidrio templado
4. Guía de voz para un uso más fácil y conveniente.
5. Con contraseña aleatoria para mayor seguridad

6. Teclado iluminado para una operación fácil y rápida después de oscurecer
7. Vario acceso para su conveniencia - huella digital / contraseña / tarjeta / clave
8. Diseño de la manija para evitar la entrada forzada.
9. Reversible diseño para adaptarse a todas las puertas de dirección abierta
10. Alarma inteligente para batería baja y & operación ilegal
11. Modo de pasaje de soporte - Normal abierto
12. sincronización de datos de usuario
13. Gire la manija hacia arriba para bloquear el cerrojo
14. Terminales externos para extraer energía de respaldo de una batería de 9V
15. La puerta abierta remota es opcional

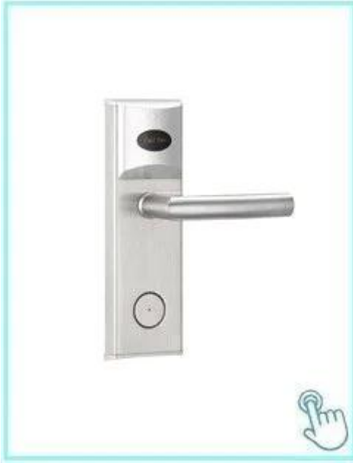
Embalaje y & Entrega



Manera del envío (sólo para la nueva referencia de los clientes)

Somos uno de los principales exportadores de productos RFID en China desde hace 2000 años. Con una rica experiencia en comercio internacional, conocemos muy bien el envío internacional. Sabemos qué línea expresa o aérea / marítima es barata y segura para su país. Podemos proporcionarle varios certificados para que limpie su costumbre, como CO, FTA, Formulario F, Formulario E ... Ect. Le proporcionaremos nuestra sugerencia profesional para su envío. EXW, FOB, FCT, CIF, CFR ... término comercial están bien para nosotros. Podemos ser su socio confiable para productos y envíos.

Productos relacionados



ACM-8011-3Y

Cerradura de puerta inteligente
RFID

ACM-L100

Cerradura de puerta de huella digital
inteligente

ACM-S600

Cerradura económica para huella
digital



ACM-M100

Reconocimiento facial Cerradura de huella digital

ACM-TI100

Cerradura de puerta de huella digital de alta calidad

ACM-L200

Cerradura de puerta RFID de huella digital

Nuestro servicio

- 1, cualquier consulta será contestada dentro de 24 horas
- 2, fabricante profesional y proveedor, Bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM / ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño de fashion, razonable y & precio competitivo, plazo de ejecución rápido
- 5, servicio post-venta:
 - 1), todos los productos habrán sido estrictamente controlados en casa antes de embalar
 - 2), todos los productos serán embalados bien antes de enviar
 - 3), todos nuestros productos tienen una garantía de 2-3 años si el daño no es causado por humanos
- 6, entrega más rápida : Alrededor de 1 ~ 5 días para la orden de la muestra, 7 ~ 30 días para la orden a granel
- 7, pago: Puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal.
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder por SEA y por AIR, También puede elegir su propio promotor de envíos.

Preguntas más frecuentes

Q: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Por favor, indique su requerimiento por correo electrónico. Luego, le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

Q: 2. ¿Qué pasa con el pago y envío?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

Q: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para comprobar su calidad?

A: podríamos proporcionarle la muestra gratuita, y el costo de flete pagado por usted.

Q: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

A: depende de la cantidad Normalmente 3-7 días para 5000pcs y 7-15 días para 100,000pcs

Q: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluyendo la materia, el tamaño, el grosor y la impresión. Los órdenes del OEM son altamente agradables

Q: 6. ¿Eres una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / RFID keybod / pulsera RFID, lector de RFID y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.