

Descrição do produto



125KHz ID de reconhecimento de cartão de identificação de impressão digital Bloqueio inteligente
abridor de porta Wiegand26 caixa de metal de saída controle de acesso à prova d'água

O produto é uma nova geração de controlador e leitor de acesso autônomo de reconhecimento facial multifuncional, que utiliza o novo design de microprocessador de núcleo de braço poderoso, estável e confiável. Pode ser usado como um leitor de Weigand, ou como um controlador de acesso independente / leitor. E é adequado para aplicações de controle de acesso em escritórios, comunidades residenciais, villa, bancos e prisões

C
a
p
a
n
d
i
d
e
d
e
a
a
n
s
ö
e
o
C
a
p
a
r
n
i
s
t
e
a
c
c
i
n
s

E
n
p
p
r
e
s
a
d
e
s
i
g
n
p
r
e
s
s
a
o
d
i
g
i
t
a
l
D
E
I
N
F
O
o
o
p
e
r
a
c
i
o
n
a
l
E
O
S
M
A
n
t
e
d
e
e
s
p
e
r
a

©
P
M
A
a
Ç
ã
o
a
t
u
a
l
T
4
fC
P
6
fC
a
t
u
r
a
d
e
o
p
e
r
a
ç
ã
o
M
M
O
D
%
d
e
o
p
e
r
a
ç
ã
o
n
a
l
D
3
M
E
Y
x
B
E
M
m
.

M
m
p
o
e
s
ã
e
d
s
g
i
t
a
l
,
c
a
r
t
ã
o
,
r
e
c
o
n
h
e
c
i
m
e
n
t
o
f
a
c
i
a
l
o
u
m
ú
l
t
i
p
l
a
c
o
m
b
i
n
a
ç
ã
o

Large storage capacity



Card capacity
10000 sheets



Face capacity
1000 sheets



Fingerprint capacity
300 pieces

Rugged metal body



HD
dual camera



32-bit
microcontroller



Semiconductor fingerprint recognition

Advanced live semiconductor fingerprint collector is adopted
Recognition sensitive and fast



HD dual camera

Night vision infrared fill light

HD color

Not affected by external light,
sensitive identification



Infrared dual camera

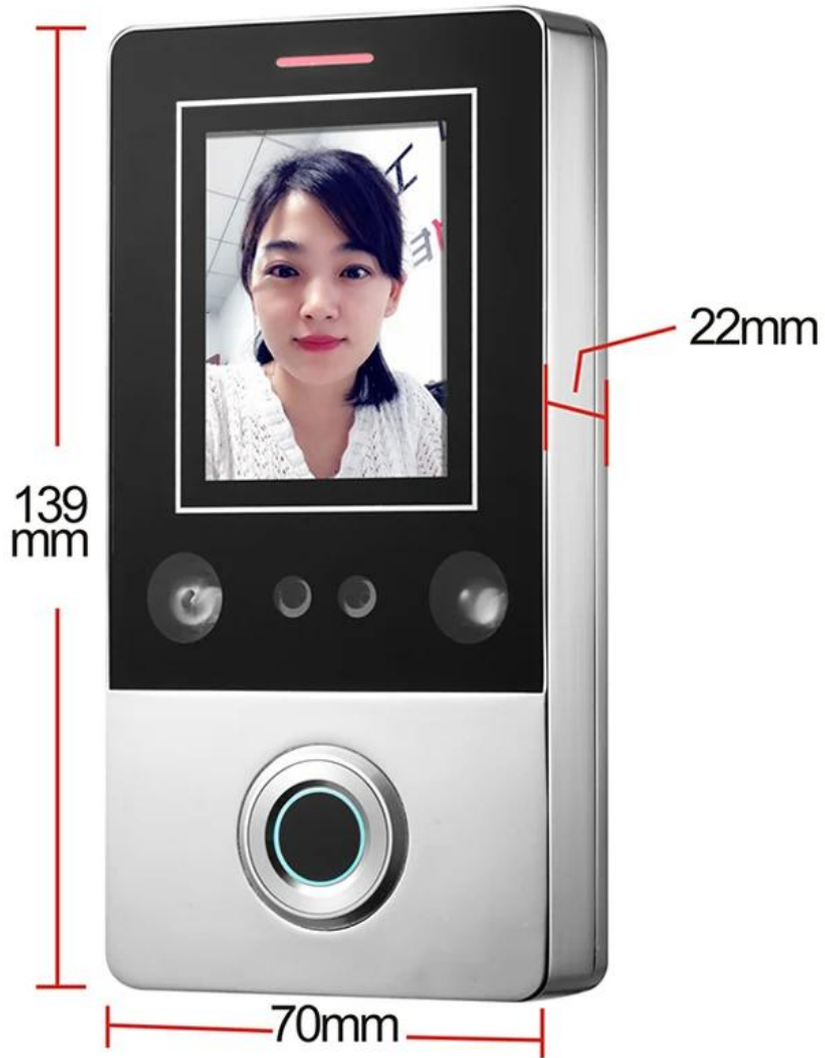
Face is not affected by accessories,
high recognition rate





[Imagem detalhada](#)

Suporta saída Wiegand 26/34, pode ser usado como um controle de acesso por porta do leitor de cartão



Você pode gostar

Somos fabricantes de controle de acesso profissional, temos um sistema completo de controle de acesso ao produto da seguinte maneira:



ACM223.

RFID Touch Teclado e controle de acesso de teclado, Capacidade EM 125/4000 US 125KHz

ACM209-NW.

Controle de acesso do teclado para uma porta de metal RFID (não à prova d'água), 125khz em

ACM208.

Reader RFID com uma única porta à prova d'água e controle de acesso



ACM210.

Controle de acesso com uma porta de metal RFID única (não à prova d'água)

ACM225.

Controle de acesso ao controle de toque RFID, 125khz em, pode conectar o leitor de Wiegand

ACM211B.

Caixa de metal de teclado de toque O controle de acesso RFID impermeável, pode conectar o leitor de Wiegand

Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante profissional e fornecedor, bem-vindo a visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashion desing, preço razoável e competitivo, tempo de entrega rápida
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos terão sido estritamente verificados em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm uma garantia de 2-3 anos se o dano não for causado pelo ser humano
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem em massa
- 7, Pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, PayPal, Ali Seguro Comercial
- 8, envio: Temos uma forte parceria com DHL, FedEx, TNT, UPS, Ems, Formação de Frete por Mar e por via aérea, você também pode escolher o seu frete.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

A: Liste suas necessidades por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta o mais rápido possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?

A: Garantia comercial e T / T, PayPal, Western Union.

Os clientes podem escolher por mar, ar ou expresso (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Como posso obter uma amostra para verificar a qualidade?

R: Nós poderíamos fornecer-lhe amostra grátis e o custo de carga pagos por você.

Q: 4. Quanto tempo posso esperar para obter as amostras?

A: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 peças e 7-15 dias para 100.000 peças

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

R: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. Ordens de OEM são bem vindas.

Q: 6. Você é uma empresa comercial ou fábrica?

Somos um dos principais fabricantes de cartões RFID / Tags NFC / RFID KeyBod / RFID Reader RFID Leitor e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.