

Descrição do produto



Controle de acesso econômico Proteger os fios Armadura de Liga Exposta Porta de Montagem Loop

A porta da porta exposta pode impedir que os cabos sejam danificados e quebrados intencionalmente. O tamanho é 410 (mm) DIA

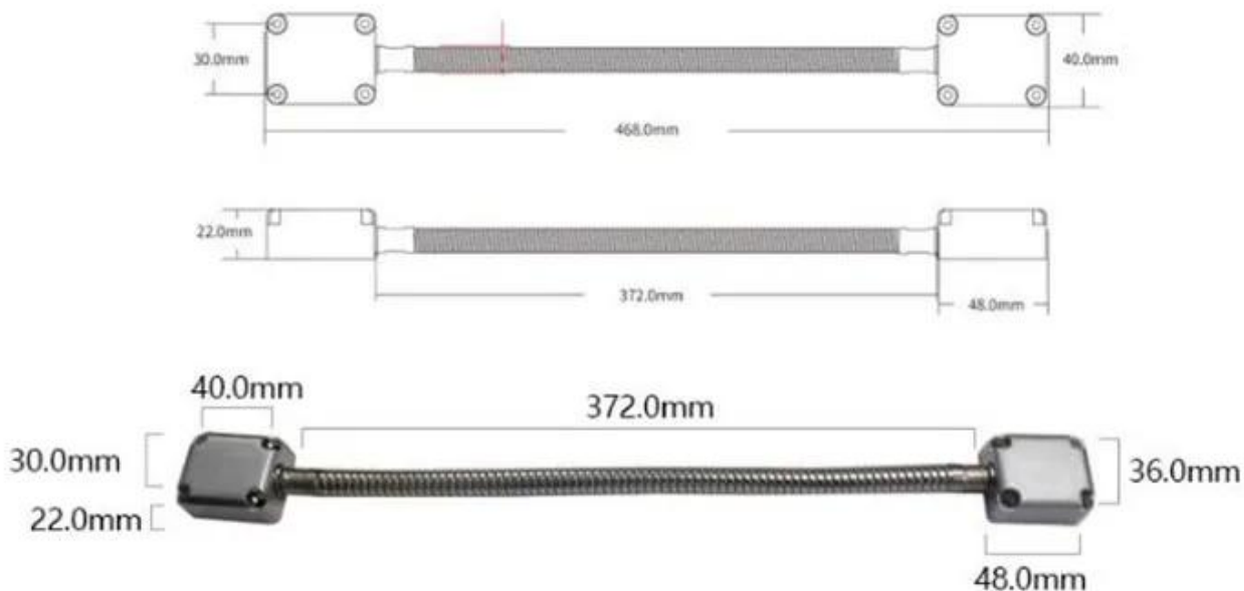
Especificação técnica:

D
E
a
c
â
in
ç
ã
o
d
d
p
p
r
ê
h
a
t
o
o

C
o
n
t
r
o
l
l
e
d
e
A
c
c
e
s
s
o
P
r
o
t
e
g
e
r
F
i
o
s
B
b
i
n
a
d
a
p
t
i
o
n
i
n
g
a
E
x
p
o
s
t
a
P
o
r
t
a
D
e
M
o
n
t
a
g
e
m
D
e
M
a
l
h
a

A
C
o
m
p
l
e
t
o
e
x
r
i
d
i
c
i
o
v
e
l
t
a
m
a
n
h
o
:
4
1
m
i
n
m
d
n
ã
m
e
t
r
o
:
1
m
m
/
8
m
m

P
o
r
t
a
s
d
e
m
e
t
a
l
,
p
o
r
t
a
s
d
e
m
a
d
d
e
r
p
l
a
r
c
o
r
p
o
r
a
s
c
o
r
t
a
-
f
o
g
o
,
p
o
r
t
a
s
d
e
v
i
d
r
o
p
p
k
g



O controlo de acessos protege a vantagem exposta da porta do suporte da liga blindada dos fios vantagem:

Aço inoxidável

Evitar que o cabo danifique os danos

Montagem visível

Aplicação para portas de metal, portas de madeira, portas corta-fogo, portas de vidro

Imagens detalhadas





aplicação



Embalagem & entrega

um pc na caixa

50 caixas de papelão

Peso da embalagem: 0,4 kg

Embalagem: 52cm x 51cm x 32cm



produtos relacionados

Nós podemos fornecer muitos tipos de interruptores de porta. Toque, Sem toque, quebra de vidro, interruptor de chave. Clique na imagem para encontrar mais detalhes. Ou sinta-se à vontade para nos enviar um pedido para solicitar a lista de preços.



Anel de porta para montagem em

superfície

ACM-401

Porta de acesso

ACM-301

Porta de aço inoxidável

ACM-402

Você pode precisar

Nós somos capazes de fornecer um kit completo para controlar o acesso à porta, tais como: leitor RFID, controle remoto RFID, bloco leitor EM UHF, controlador de acesso, leitor RFID autônomo. Clique na imagem abaixo para encontrar mais detalhes





Controlador de acesso

Controle de acesso de 2 portas para sistema de controle de acesso de porta

Bloco EM

280 kg / 600 lb de força de retenção com a reação da estátua de LED EM lock

Botão Sair na porta Real Touch

K2A: 115 * 40 mm

Nosso serviço

1º Qualquer pedido será respondido dentro de 24 horas

2, profissional fabricante e fornecedor, bem-vindo a visitar o nosso site e nossa fábrica

3, OEM / ODM disponível

4, de alta qualidade, fashin desing, razoável & preço competitivo, prazo de entrega rápido

5, serviço pós-venda:

1), todos os produtos terão sido rigorosamente verificados em casa antes de serem embalados

2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio

3), todos os nossos produtos têm garantia de 2-3 anos se o dano não é causado por humano

6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para a ordem da amostra, 7 ~ 30 dias para a ordem de maioria

7, pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal.

8, envio: Temos uma forte colaboração com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, SEA Forwarders e By AIR, você também pode escolher o seu remetente de transporte.

FAQ

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

A: Por favor, liste suas necessidades para nós por e-mail. Em seguida, enviaremos a oferta para você o mais breve possível, após a confirmação do pedido, organizaremos a produção o quanto antes.

Q: 2. o que acontece com o 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?

Um: nós poderíamos fornecer a amostra grátis para você e o custo do frete pago por você.

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

Um: isso depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5000 peças e 7-15 dias para 100,000peças

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

Um: quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo o material, tamanho, espessura e impressão. Ordens do OEM são muito bem-vindos.

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

Somos um dos maiores fabricantes de cartões RFID / tags NFC / RFID keybods / pulseiras RFID, leitores RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.