

Waterproof IP66 CPU Card Reader Access Control System Produtos



Especificação

Nome:	Waterproof IP66 CPU Card Reader Access Control System Produtos
Dimensões:	96mm * 96mm * 22mm
Tensão de trabalho:	9VDC-16VDC
Atuando atual:	≤ 120mA
Frequência do cartão:	13,56MHz
Tempo de resposta:	& lt; 0.1s (cartões de leitura)
Interface de comunicação:	Wiegand26
Distância de leitura:	3,5 cm a 5,5 cm
Distância de transmissão:	& lt; 100 metros
Operação do cartão:	Leia o número de série do cartão ou o número do cartão definido pelo usuário
Protecção:	Protecção reversa de energia, protecção de tensão de fio de dados, ± 15v
Ambiente de trabalho:	0 °C ~ 60 °C
Temperatura de armazenamento:	-20 °C ~ 70 °C

Quais são as características dos nossos produtos do sistema de controle de acesso do leitor de cartão de CPU?



Support CPU SHC1112 card

Support the ISO14443a protocol

Card number and key can be user-defined

Fully sealed design epoxy seal and waterproof type

Wiegand 26 communication interface, 26-122 bit output

TIRO IN-KIND



APLICAÇÃO

CPU Card Reader



GND	9-16V DC	D0	D1	Buzzer	LED	RS232-TX	RS232-RX
-----	----------	----	----	--------	-----	----------	----------

Can work with different access control accessories :



Power Supply



EM Lock



Bluetooth Door Button

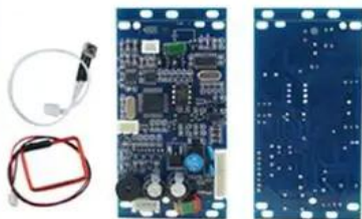


Dual Doors Access Control



SHOW CASES

SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SMQT[®]
铭汗科技



SHOW DO ESCRITÓRIO



CLIENTES



EXIBIÇÃO

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2017 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair



PACKAGING AND SHIPPING

PACKAGING AND SHIPPING



Express Delivery.....!



Perguntas frequentes

P: Posso ter um pedido de amostra?

R: Sim, estamos dispostos a oferecer um pedido de amostra de teste para teste de qualidade. As amostras misturadas são aceitáveis.

P: Qual é o prazo de entrega?

R: Amostra precisa de 1-3 dias úteis, o tempo de produção em massa precisa de 10 a 15 dias úteis.

Q: Qual é o seu MOQ?

A: Não há limite MOQ. Mais quantidade, mais descontos.

P: Como você envia a mercadoria e quanto tempo demora chegar?

R: A amostra será enviada a você por meio do serviço de transporte opcional (mensageiros, ar e mar), ou nomeado pelo comprador, 7-15 dias.

P: Como procederemos a ordem se eu tiver logo para imprimir?

R: Em primeiro lugar, vamos preparar trabalhos de arte para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem corretas, faremos amostragem em primeiro lugar da fábrica de impressão de seda e tiraremos a foto para sua segunda confirmação antes da produção em massa.