

produtosDescrição

Metal IP66 à prova d'água autônomo controle de acesso Bluetooth

ACM-218G Bluetooth

Controle de acesso Bluetooth autônomo

- > Caixa de metal, à prova de vandalismo
- > À prova d'água, compatível com IP66
- > Um relé (modo de pulso, modo de alternância)
- > 10.000 usuários (usuários de telefone celular + usuários de cartão)
- > 2 maneiras de abrir a porta: celular e cartões
- > Compatível com todos os telefones celulares habilitados para Bluetooth (versão: 4.0 acima)
- > O APP suporta Android 4.3 e IOS7.0 acima
- > Suporte para envio de chave eletrônica remota para usuários: o administrador pode controlar o tempo de acesso

Parâmetro do produto	Descrição do parâmetro
Modelo	ACM-218G-Bluetooth
Nome do Produto	Teclado de controle de acesso em metal e à prova d'água
Capacidade do usuário	10.000
Papel	Cartão Mifare de 13,56 MHz (S5-BT MF) / Cartão EM 125 KHz (S5-BT EM)
Móvel	Android 4.3 e IOS7.0 acima
Tensão operacional	12 V DC
Atual no mínimo	<35mA
Corrente ativa	<90mA
Leitor de cartão de proximidade	Cartão Mifare / cartão EM
Tecnologia de rádio	13,56 MHz / 125 KHz
Intervalo de leitura do cartão	2~ 6 cm
Bluetooth	Versão Bluetooth: 4.0 acima
Alcance	<20m (relacionado ao meio ambiente)
Reação	<2 segundos
Retransmissão	Um (NO, NC, comum)
Bloqueio de carga de saída	2 Amp máximo
Meio Ambiente	Atende IP66
Temperatura de operação	-20° C ~ + 60 ° C
Umidade operacional	0%~ 98%

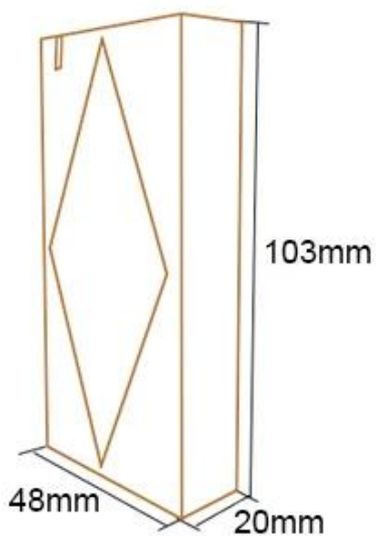
Física	Carcaça de liga de zinco
Dimensão	L103 x L48 x A19 (mm)
Unidade de peso	0,27 kg
Pacote padrão	40 peças / caixa
Peso da caixa	10,8 kg
Tamanho da caixa	47 * 30 * 18,2 cm

Product Picture

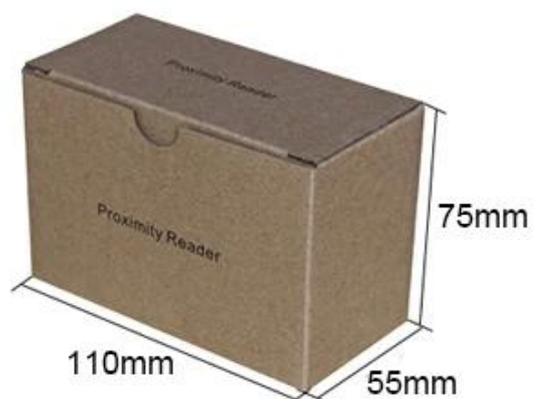


Product Dimensions

Product Size



Box Size



Somos fabricantes profissionais de controle de acesso, temos um sistema completo de controle de acesso ao produto da seguinte forma:





ACM223

Teclado de toque RFID e controle de acesso ao teclado, capacidade EM 125/4000 US 125Khz

ACM209-NW

Teclado de controle de acesso a uma porta de metal RFID (não à prova d'água), 125Khz EM

ACM208

Leitor RFID com porta única estanque e controle de acesso





ACM210

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

ACM225

Controle de acesso RFID touch control, 125Khz EM, pode conectar o leitor wiegand

ACM211B

Teclado de toque Caixa de metal
Controle de acesso RFID à prova d'água, pode conectar leitor wiegand

Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo ao visitar nosso site e fábrica
- 3, OEM / ODM disponível
- 4, alta qualidade, design fashion, preço razoável e competitivo, tempo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos serão verificados rigorosamente em casa antes de embalar
 - 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 for causado por um ser humano
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 ~ 5 dias para pedido de amostra, 7 ~ 30 dias para pedido em massa
- 7, pagamento: Você pode pagar o pedido por: T / T, Western Union, Paypal, seguro comercial Ali

8, envio: Temos forte parceria com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo, você também pode escolher seu próprio despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: Liste suas necessidades por e-mail. Então enviaremos a oferta o mais rápido possível, após a confirmação do seu pedido, providenciaremos a produção o mais rápido possível.

Q: 2. E quanto ao pagamento e envio?

A: Garantia de comércio e T / T, Paypal, Western Union.

Os clientes podem escolher por via marítima, aérea ou expressa (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

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

A: Nós poderíamos fornecer-lhe uma amostra grátis e o custo do frete pago por você.

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

R: Depende da quantidade. Normalmente 3-7 dias para 5.000 peças e 7-15 dias para 100.000 peças

Q: 5. Seus produtos podem ser personalizados?

A: Quase todos os seus produtos são personalizados, incluindo material, tamanho, espessura e impressão. Pedidos OEM são bem-vindos.

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

Somos um dos principais fabricantes de cartão RFID / etiqueta NFC / keybod RFID / leitor RFID Leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.