

Descrição do Produto

Teclado de controle de acesso de porta de segurança Teclado autônomo Teclado de fechadura de porta à prova d'água Controlador de liga de zinco Metal

Esta é a ACM Industrial Co., Limited.

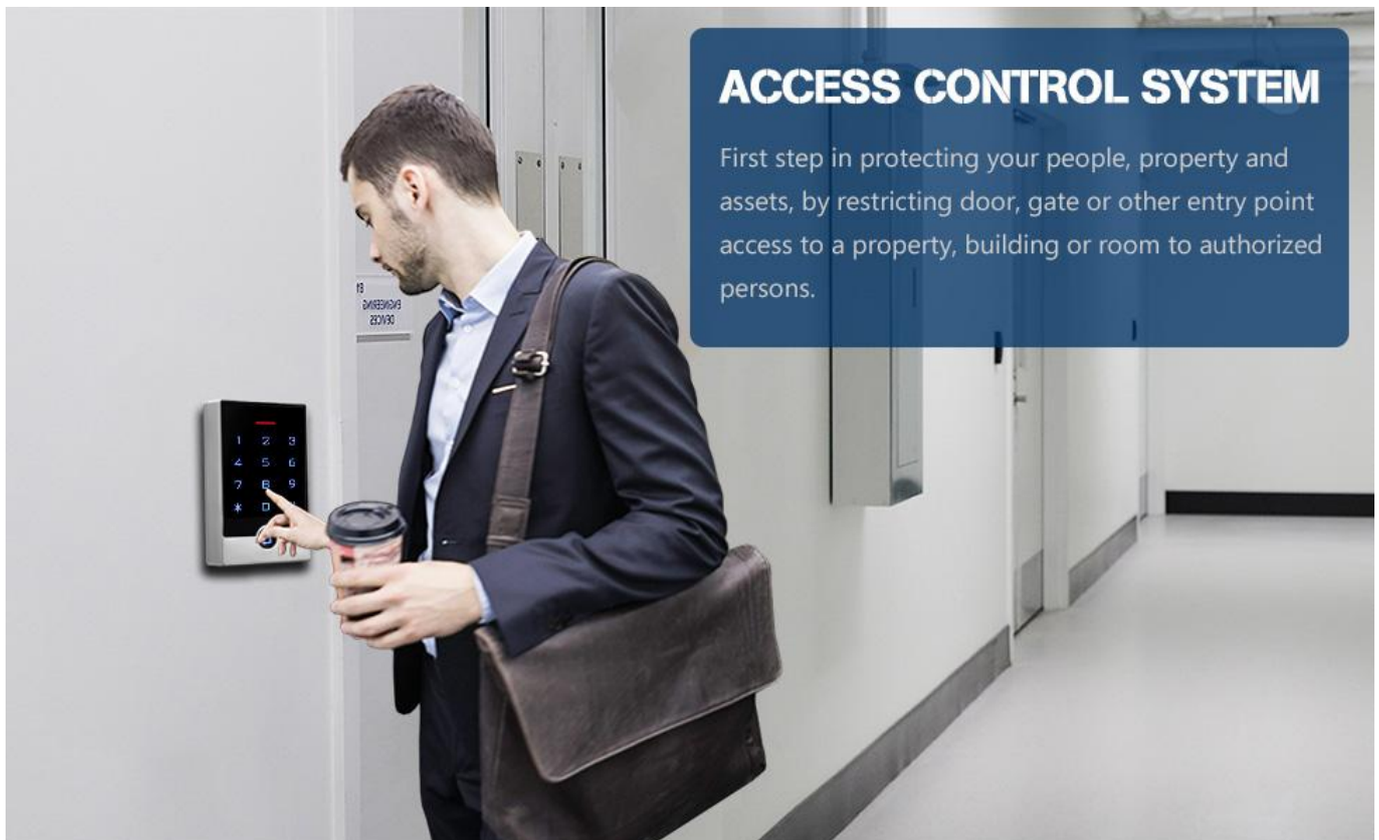
Somos fornecedores profissionais de controlador de acesso de alta qualidade a preços competitivos.

Aqui estão nossas principais categorias abaixo: _

- Painel de controle de acesso
- Controlador de acesso autônomo (teclado/cartão inteligente/impressão digital/rosto)
- Presença facial e impressão digital e controle de acesso
- Fechadura magnética elétrica/Fechadura de parafuso/Fechadura de greve/Fechadura de armário
- Leitor de cartões RFID
- Botão de saída e outros acessórios, etc.

Agora mostre o controle de acesso autônomo da seguinte maneira ~

Descrição do Produto



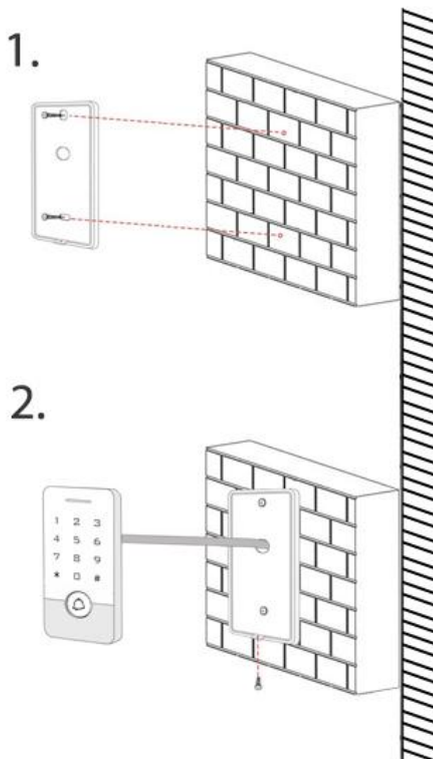
Teclado de controle de acesso

- Design profissional para casa e escritório, com sensibilidade e resposta rápida.
- Tecnologia de transponder de identificação sem contato, transmissão de dados sem contato.
- Com 5 chaveiros de identificação, cada cartão pré-programado com um número de identificação exclusivo, que é impresso no cartão.
- Programação completa a partir do teclado, pode funcionar sozinho, sem necessidade de conectar no computador.
- Com o botão da campainha da porta, pode ser conectado a uma campainha extra.
- Aplicação Casa, Garagem, Escritório ou Uso em Portão.

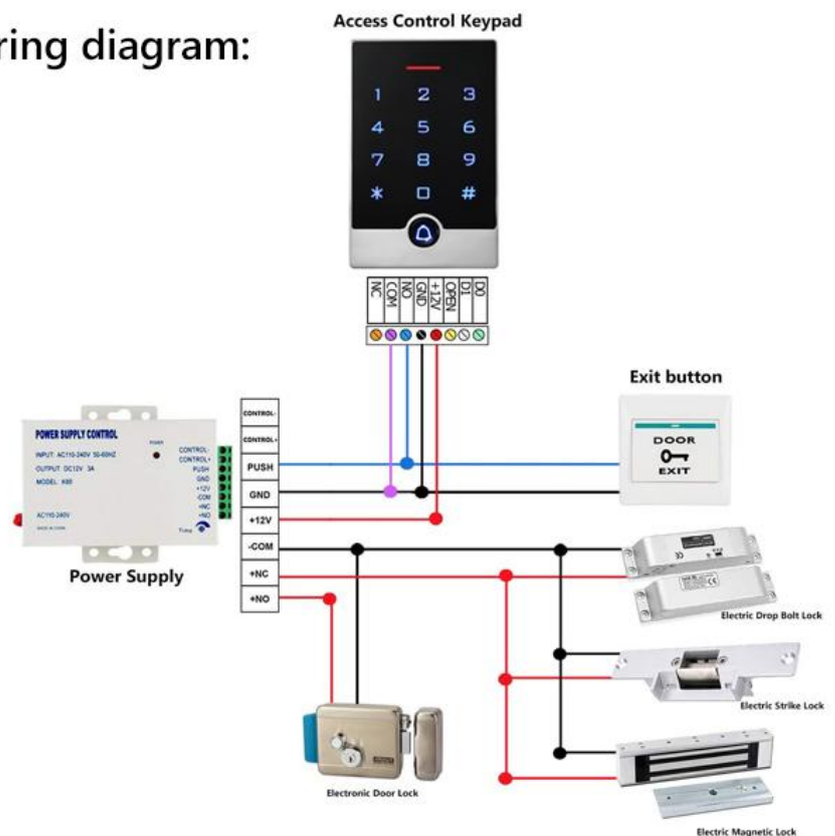
controlador de acesso autônomo multifuncional de porta única

- Tensão de Trabalho: DC 12V
- Corrente operacional: <100mA
- Capacidade de usuários: 2.000 usuários
- Distância de leitura do cartão: 1~15mm
- Modo Aberto: Cartão de Identificação ou Senha de Acesso
- Frequência de identificação: ID (EM) tipo: 125KHz
- Material: liga de zinco
- Temperatura: -40°C~60°C
- Peso: Aprox. 46 g/0,1 lb
- Dimensões: Aprox. 4,5 x 2,9 x 0,8 pol. (L*L*A)

Install:



Wiring diagram:

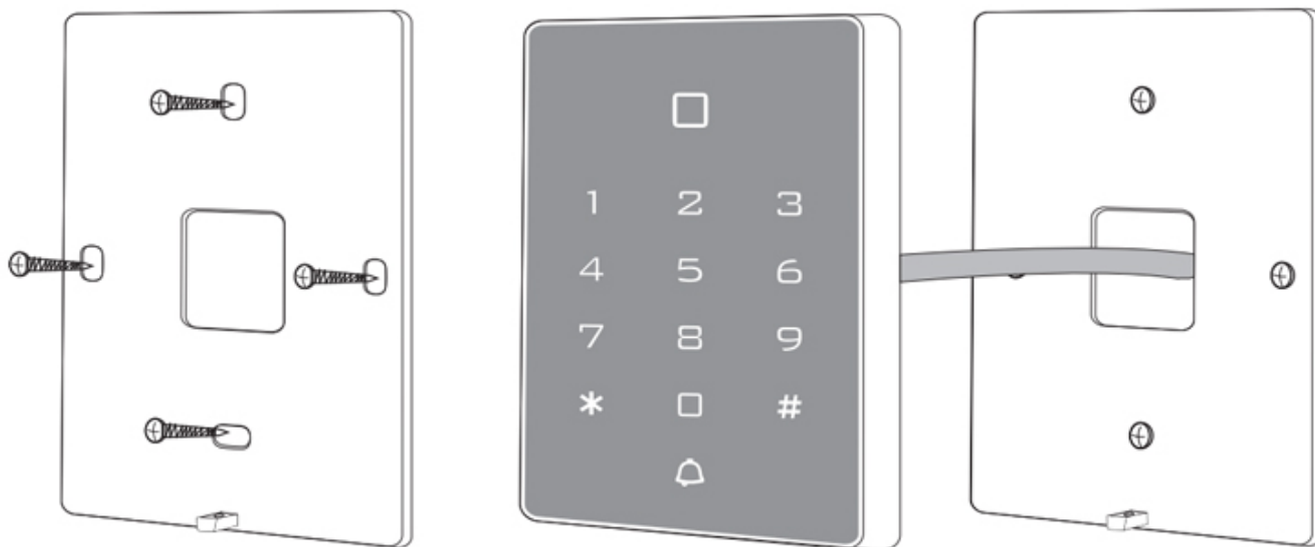


Instalação:

Perfure o orifício de acordo com o tamanho do dispositivo e fixe o revestimento traseiro com o parafuso equipado. Passe o cabo pelo orifício do cabo.

conecte os fios de acordo com a função necessária e enrole os fios não utilizados para evitar curto-circuito.

Depois de conectar o fio, instale a máquina. (conforme mostrado abaixo)



Como instalar

- Remova a tampa traseira do teclado usando a chave de fenda especial fornecida
- Faça 2 furos na parede para os parafusos autorroscantes e 1 furo para o cabo
- Coloque os tampões de borracha fornecidos nos 2 orifícios
- Fixe a tampa traseira firmemente na parede com 2 parafusos autorroscantes
- Passe o cabo pelo orifício do cabo
- Prenda o teclado na tampa traseira

produtos relacionados

— TOUCH-SCREEN ACCESS CONTROL —



ACM-HT1

ACM-HT2

ACM-HT3

ACM-TS20



ACM-TS21

ACM-TS21B

ACM-TS22

ACM-TS23



ACM-TS24A Silver

ACM-TS24B Bronze

ACM-TS25

ACM-TS26



ACM-T1

ACM-T2, T3, T4

ACM-T5

ACM-T50



ACM-T6

ACM-T60

ACM-T8

ACM-T9



ACM-T10 Plastic

ACM-T11 Plastic

ACM-T12 Plastic

ACM-T15



ACM-T1101

ACM-T1102

ACM-T1301

ACM-T1302

Embalagem e entrega

Maneira de envio

Temos uma forte cooperação com DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA e By AIR
Você também pode escolher seu próprio despachante de envio.

Embalagem

Embalagem de controle de acesso do teclado: embalagem normal

Você pode gostar

Somos fabricantes de controle de acesso profissional, temos um sistema completo de controle de acesso do produto da seguinte forma:



ACM223

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

ACM209-NW

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

ACM208

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



ACM210

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

ACM225

Controle de acesso de controle de toque RFID, 125Khz EM, pode conectar o leitor wiegand

ACM211B

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

Nosso serviço

- 1, todas as perguntas serão respondidas dentro de 24 horas
- 2, fabricante e fornecedor profissional, bem-vindo para visitar nosso site e nossa fábrica
- 3, OEM/ODM disponível
- 4, alta qualidade, fashion desing, preço razoável e competitivo, prazo de entrega rápido
- 5, serviço pós-venda:
 - 1), todos os produtos serão rigorosamente verificados em casa antes de embalar
 - 2), todos os produtos serão bem embalados antes do envio
 - 3), todos os nossos produtos têm garantia de 2 a 3 anos se o dano não for causado pelo ser humano
- 6, entrega mais rápida : Cerca de 1 a 5 dias para pedido de amostra, 7 a 30 dias para pedido em massa
- 7, pagamento: Você pode pagar pelo pedido via: T / T, Western Union, Paypal, seguro comercial Ali
- 8, envio: Temos uma forte parceria com a DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, despachante marítimo e aéreo, você também pode escolher o seu despachante.

Perguntas frequentes

Q: 1. Como posso fazer um pedido?

R: 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: podemos fornecer 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?

R: 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 fábrica?

Somos um dos principais fabricantes de cartões RFID / tags NFC / teclado RFID / leitor RFID Leitor RFID e produtos de controle de acesso na China há mais de 20 anos.

Informações da Empresa:

20+ YEARS EXPERIENCE OEM & ODM

ACCESS CONTROL SYSTEMS ONE STOP SOLUTION PROVIDER

Goldbridge is Top 10 China Manufacture On Alibaba, Specializes In Provide Kinds Of RFID/NFC Cards, FID Tags, RFID Card Reader, UHF Reader, Access Control System, Electromagnetic Locks, etc Since 1999



- Customized Services
- Quality Assurance
- Fast Delivery
- Best After-Sales Service

ADVANTAGE



WHY CHOOSE US?

- 1 FAST DELIVERY** Faster delivery by air by express. (DHL, UPS or Fedex)
- 2 LONG HISTORY** 20 years experience in RFID & Access Control industry
- 3 OEM ACCEPTABLE** 20 years OEM&ODM experience for 1000 + VIP client from US and Europe
- 4 HIGH QUALITY** Design and manufacture high quality products with 30 R&D; engineers.

OUR FACTORY



- **Access Control and RFID Reader Production Line:**
- Monthly production quantity is up to 50,000pcs, We are Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing, customized.etc



- **Electromagnetic lock & Smart Door Lock Production Line :**
- Monthly production quantity is up to 100,000pcs ,
- Our factory is built with modern manufacture environment, facilities, equipment and professional operation technicians.
- Goldbridge Provides OEM&ODM services including product research and development, LOGO printing and product box customized.



- **RFID & NFC Cards & Tags Production Line :**
- RFID Tag, Wristband, Keyfob: 11,000,000pcs (monthly output)
- Four Production Lines For Smart Card, PVC Card, Prelam Sheet: 20,000,000pcs (monthly output)
- Goldbridge Provides OEM&ODM services for LOGO printing, development, customized.

APPLICATION

Bus, supermarket, school, government, hospital, factory



CERTIFICATE



