

Descripción del producto

Teclado de control de acceso de puerta de seguridad Teclado independiente Cerradura de puerta a prueba de agua Controlador de teclado Aleación de zinc Metal

Esto es ACM Industrial Co., Limited.

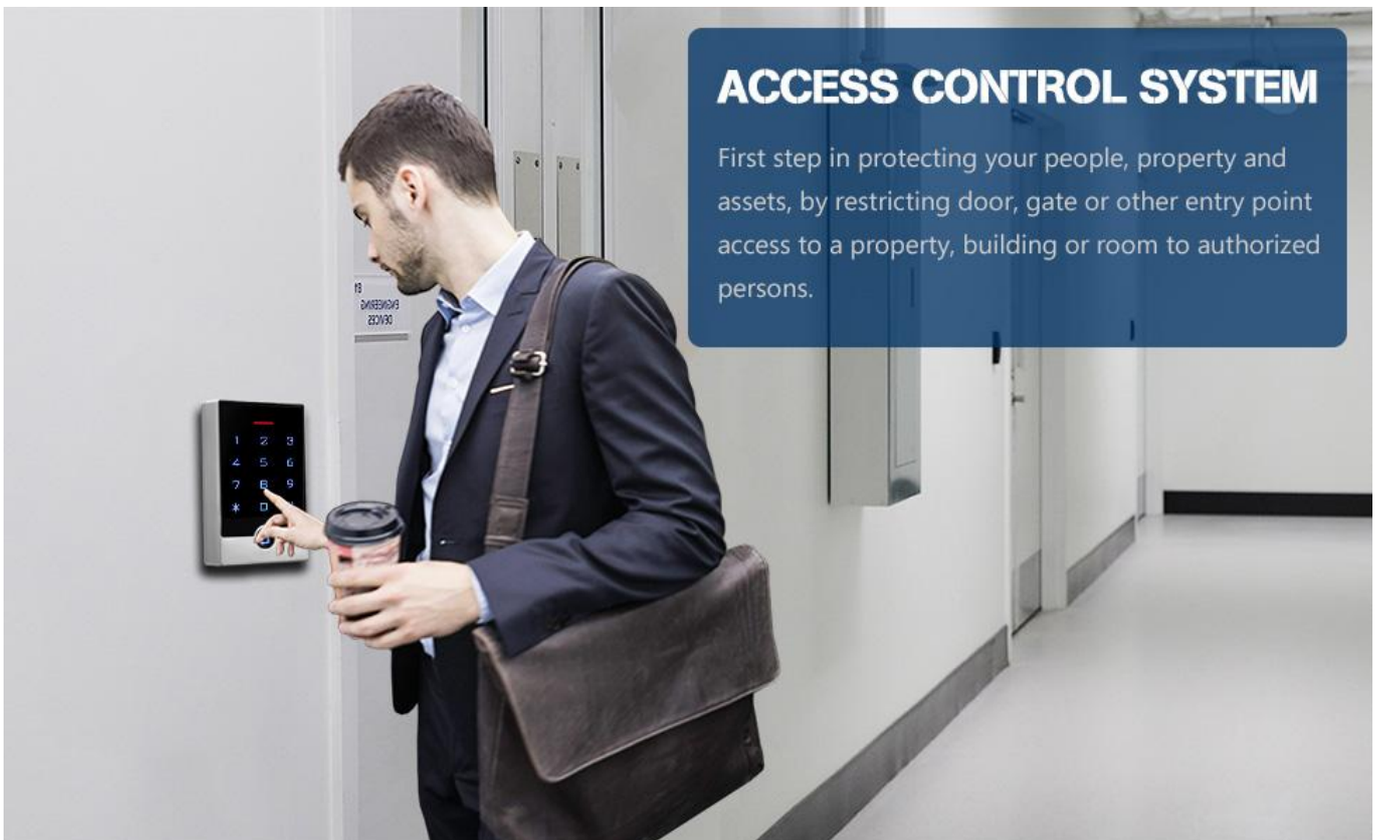
Somos proveedores profesionales de controladores de acceso de alta calidad a precios competitivos.

Aquí están nuestras categorías principales a continuación: _

- Panel de control de acceso
- Controlador de acceso independiente (teclado/tarjeta inteligente/huella digital/cara)
- Control de acceso y asistencia de tiempo facial y de huellas dactilares
- Cerradura magnética eléctrica / Cerradura de cerrojo / Cerradura de golpe / Cerradura de gabinete
- Lector de tarjetas RFID
- Botón pulsador de salida y otros accesorios, etc.

Ahora muéstrele el control de acceso independiente de la siguiente manera ~

Descripción del producto



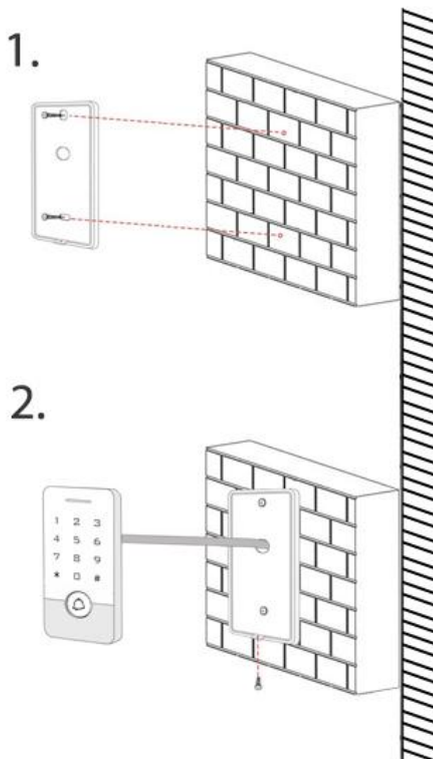
Teclado de control de acceso

- Diseño profesional para el hogar y la oficina, con sensibilidad y respuesta rápida.
- Tecnología de transpondedor de identificación sin contacto, transmisión de datos sin contacto.
- Con llaveros de identificación de 5 piezas, cada tarjeta está preprogramada con un número de identificación único, que está impreso en la tarjeta.
- Programación completa desde el teclado, puede funcionar solo, sin necesidad de conectarse a la computadora.
- Con botón de timbre de puerta, se puede conectar a un timbre de puerta adicional.
- Aplicación Uso en el hogar, garaje, oficina o puerta.

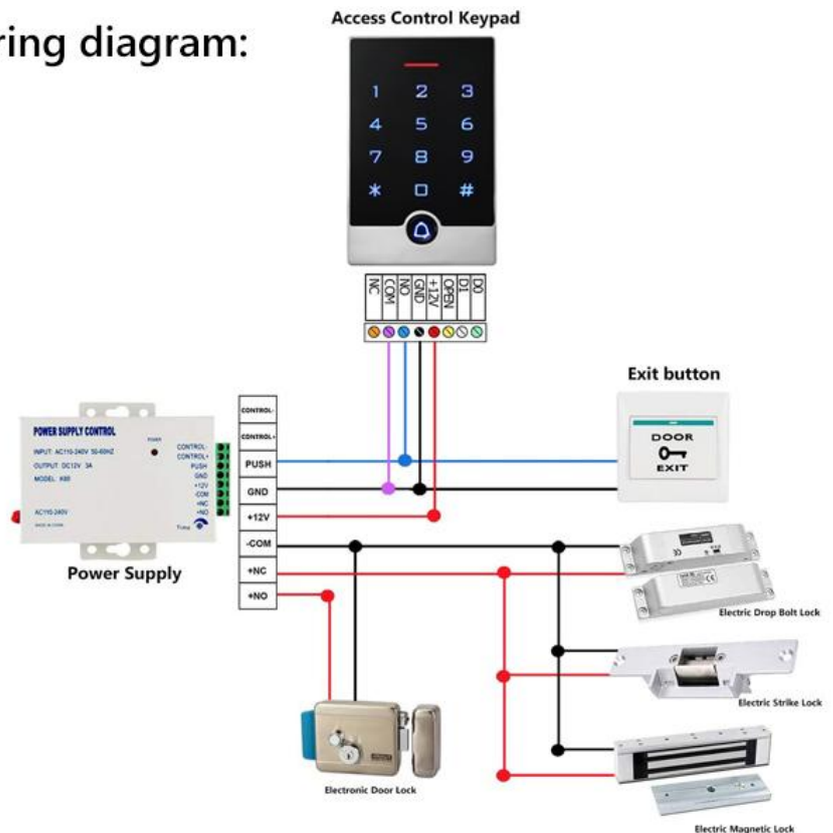
controlador de acceso autónomo multifunción de una sola puerta

- Voltaje de trabajo: CC 12V
- Corriente de funcionamiento: < 100mA
- Capacidad de usuarios: 2000 usuarios
- Distancia de lectura de tarjeta: 1 ~ 15 mm
- Modo Abierto: DNI o Contraseña de Acceso
- Frecuencia de identificación: ID (EM) tipo: 125 KHz
- Material: Aleación de zinc
- Temperatura: -40 °C ~ 60 °C
- Peso aproximado. 46 g/0,1 libras
- Dimensiones: aprox. 4,5 x 2,9 x 0,8 pulgadas (largo x ancho x alto).

Install:



Wiring diagram:

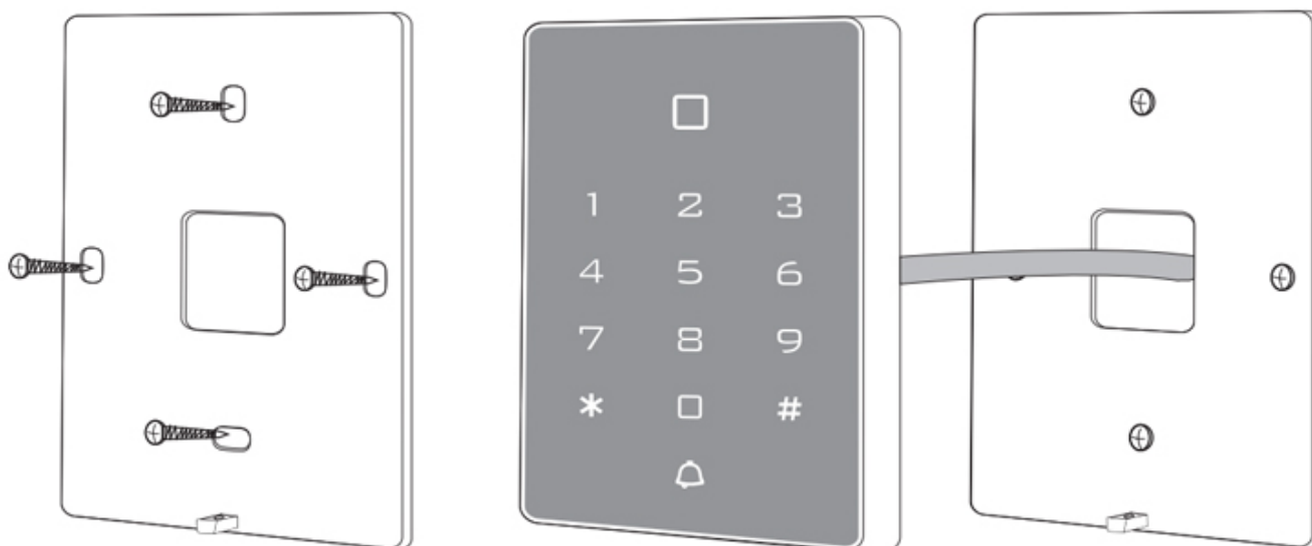


Instalación:

Perfore un orificio de acuerdo con el tamaño del dispositivo y fije la carcasa trasera con el tornillo equipado. Pase el cable a través del orificio del cable.

conecte los cables de acuerdo con la función requerida y envuelva los cables no utilizados para evitar cortocircuitos.

Después de conectar el cable, instale la máquina. (como se muestra a continuación)



Cómo instalar

- Retire la tapa trasera del teclado con el destornillador especial suministrado
- Taladre 2 agujeros en la pared para los tornillos autorroscantes y 1 agujero para el cable
- Coloque los tapones de goma suministrados en los 2 agujeros.
- Fije la tapa trasera firmemente en la pared con 2 tornillos autorroscantes
- Pase el cable a través del orificio del cable.
- Fije el teclado a la tapa trasera

Productos 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

Embalaje y Entrega

Forma de envío

Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA y By AIR
También puede elegir su propio transportista de envío.

embalaje

Embalaje de control de acceso con teclado: Embalaje normal

Te podría gustar

Somos fabricantes de control de acceso profesional, contamos con un completo sistema de control de acceso al producto de la siguiente manera:



ACM223

Teclado táctil RFID y control de acceso de teclado, capacidad EM 125/4000 US 125Khz

ACM209-NW

Teclado Control de acceso a puerta metálica RFID (no impermeable), 125Khz EM

ACM208

Lector RFID con puerta única estanca y control de acceso



ACM210

Control de acceso con puerta metálica RFID simple (no impermeable)

ACM225

Control de acceso de control táctil RFID, 125Khz EM, puede conectar el lector wiegand

ACM211B

Teclado táctil Caja de metal Control de acceso RFID a prueba de agua, puede conectar el lector wiegand

Nuestro servicio

- 1, todas las preguntas serán respondidas dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y nuestra fábrica
- 3, OEM/ODM disponible
- 4, alta calidad, diseño fashion, precio razonable y competitivo, tiempo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
 - 1), todos los productos habrán sido estrictamente revisados en casa antes de empacar
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
 - 3), todos nuestros productos tienen una garantía de 2 a 3 años si el daño no es causado por el ser humano
- 6, entrega más rápida : Alrededor de 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: Puede pagar el pedido a través de: T / T, Western Union, Paypal, seguro comercial Ali
- 8, envío: Tenemos una fuerte asociación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transitario por mar y por aire, también puede elegir su transitario.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?

R: Enumere sus necesidades por correo electrónico. Entonces le enviaremos la oferta lo antes posible, después de la confirmación del pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

P: 2. ¿Qué pasa con el pago y el envío?

R: Garantía comercial y T/T, Paypal, Western Union.

Los clientes pueden elegir por mar, aire o expreso (DHL, FedEx, TNT UPS, etc.)

P: 3. ¿Cómo puedo obtener una muestra para verificar la calidad?

R: podemos proporcionarle una muestra gratis y el costo del flete pagado por usted.

P: 4. ¿Cuánto tiempo puedo esperar para obtener las muestras?

R: depende de la cantidad. Normalmente 3-7 días para 5000 piezas y 7-15 días para 100.000 piezas

P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?

R: Casi todos sus productos están personalizados, incluido el material, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son bienvenidos.

P: 6. ¿Es usted una empresa comercial o una fábrica?

Somos uno de los principales fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / teclado RFID / lector RFID Lector RFID y productos de control de acceso en China durante más de 20 años.

Información de la 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

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.

ADVANTAGE



WHY CHOOSE US?

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

APPLICATION

Bus, supermarket,school, government, hospital, factory



CERTIFICATE



