

## Descripción del producto

**Control de acceso de teclado de una sola puerta de metal rfid impermeable independiente con alarma**



**全金属防水设计**

防水级别达到IP68;

锌合金外壳设计;

防爆、防水;

<b>Fuente de alimentación:</b>	12 V CC 10 %
<b>Botón de timbre:</b>	1
<b>Interfaz a una alarma</b>	1
<b>Interfaz de lector adicional</b>	TCP/IP
<b>Tamaño:</b>	2 lectores
<b>Desbloquear relé:</b>	1
<b>Salida cerradura eléctrica:</b>	Wiegand 26/32/34 (Motorola, EM, 13,56 MHz, TI, Huella dactilar, Llave de mano, IRIS...)

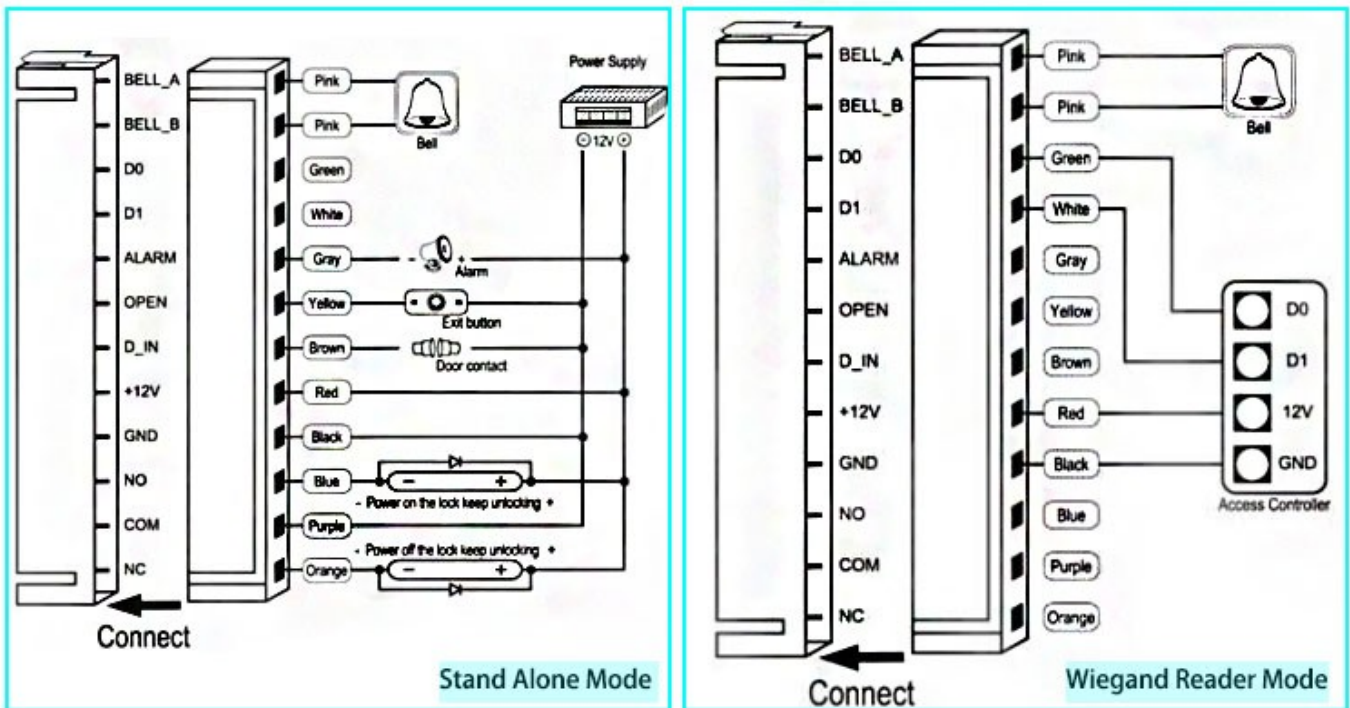
<b>Salida de alarma:</b>	1-600 segundos ajustable
<b>Cortocircuito de salida tiempo de protección:</b>	Ninguna limitación
<b>Tarjetas efectivas:</b>	ACCESO
<b>Temperatura ambiente:</b>	100m para TCP/IP
<b>Humedad relativa:</b>	-40 - 70
<b>Contraseña</b>	12 VCC
<b>Tarjetas compatibles</b>	10,000
<b>Distancia de lectura de tarjeta</b>	30,000
<b>Interfaz de bloqueo eléctrico</b>	Flash ROM, sin pérdida de datos
<b>Acceso abierto</b>	100m

### **Carácter de este lector de control de acceso**

- 1, salida de alarma antirrobo para dispositivo de alarma externo
- 2, con equipo antirrobo incorporado
- 3, los usuarios pueden restablecer contraseñas privadas
- 4, use el teclado para eliminar tarjetas perdidas por seguridad
- 5, carcasa antivandálica electrochapada de aleación de zinc fuerte
- 6, diseño impermeable IP68 para uso en exteriores
- 7, Capacidad: 2000 tarjetas de usuario, 2000 códigos
- 8, Formas de acceso: Tarjetas, código, tarjeta con código
- 9 Protección contra cortocircuitos: cuando el relé o la salida de alarma tienen un cortocircuito, se apagará en 0,1 ms
- 10, la memoria protege la información programada en caso de pérdida de energía
- 11, tiempo de relé de puerta ajustable 0 ~ 99 segundos
- 12, se puede programar para usar con un timbre con cable
- 13, tiempo de salida de puerta ajustable, tiempo de alarma, tiempo de apertura de puerta
- 14, salida WG W26 para tarjeta y W34 para códigos
- 15, el dispositivo de función independiente fuerte se puede usar solo como lector WG26
- 16, menor potencia: corriente estática inferior a 30mA



Este lector puede funcionar como un lector de control de acceso RFID independiente, también puede funcionar como un lector wiegand 26 normal que puede conectarse a la placa de control para controlar la puerta. A continuación se muestra la conexión de cables de los 2 modos de trabajo.



***Productos relacionados:***

— METAL ACCESS CONTROL —



ACM-0103      ACM-100      ACM-500      ACM-N1



ACM-600      ACM-601      ACM-602      ACM-603



ACM-CC1      ACM-CC2      ACM-CC3      ACM-K5



ACM-K6      ACM-K8      ACM-K9      ACM-K10



ACM-H1      ACM-H2      ACM-H3      ACM-H4



ACM-SK2      ACM-SK4      ACM-SK5      ACM-SK6-X



ACM-K7      ACM-S7      ACM-K8      ACM-S8



ACM-S99      ACM-M2      ACM-S5      ACM-S6



ACM-S99      ACM-M2      ACM-S5      ACM-S6

## [Imagen detallada](#)

Admite salida Wiegand 26, se puede utilizar como control de acceso a la puerta del lector de tarjetas



## Te podría gustar

Somos un fabricante profesional de control de acceso, tenemos un sistema completo para el producto de control de acceso como se muestra a continuación:







### **ACM223**

Teclado táctil RFID y control de acceso de teclado, 125Khz EM 1000/4000 capacidad de usuario

### **ACM209-NW**

Teclado de metal RFID Control de acceso de una sola puerta (no resistente al agua), 125Khz EM

### **ACM208**

Lector y control de acceso de puerta única RFID a prueba de agua





### **ACM210**

Control de acceso de puerta única  
RFID de metal (no resistente al agua)

### **ACM225**

Control de acceso RFID con teclado  
táctil, 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, cualquier consulta será respondida 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, plazo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
  - 1), todos los productos habrán sido estrictamente verificados en casa antes de empaarlos
  - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
  - 3), todos nuestros productos tienen 2-3 años de garantía si el daño no es causado por humanos

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, Ali trade assurance  
8, 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.

## Preguntas más frecuentes

**P: 1. ¿Cómo puedo hacer un pedido?**

R: Indíquenos sus requisitos por correo. Luego, 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 su 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 de 3 a 7 días para 5000 unidades y de 7 a 15 días para 100 000 unidades

**P: 5. ¿Se pueden personalizar sus productos?**

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

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

Somos uno de los mayores fabricantes de tarjetas RFID/etiquetas NFC/teclados RFID/pulseras RFID, lectores rfid y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.

**Información de la empresa:**



# 20<sup>+</sup> 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?

- 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.

## APPLICATION

Bus, supermarket,school, government, hospital, factory



## CERTIFICATE



