Descripción del producto

Soporte de puerta electromagnético estándar de montaje en pared

Descripción general

ACM-G140 es un soporte de puerta electromagnético estándar con un consumo de energía ultra bajo. Hay 2 formas de instalación para pared y piso. Tiene salida de señal para enlace central y tiene un rendimiento confiable con un diseño especial que evita el magnetismo residual. Es muy adecuado para todo tipo de salidas de incendios y puertas a prueba de incendios.

Función

- 1. Pase la prueba de empuje estático súper lineal de 100 libras
- 2. Modos de liberación doble: botón de apagado y manual
- 3. Disponible para 12 VCC/24 VCC
- 4. Ahorro de energía con diseño de potencia ultrabaja
- 5. Sin diseño magnético residual con un rendimiento estable
- 6. Salida de señal de interruptor pasivo
- 7. Montaje en superficie o montaje empotrado para pared y suelo
- 8. Disponible para puerta de vidrio con soporte

Especificaciones

Versión Desbloqueado por error Fuerza de sujeción 50 kg (100 libras)

Funciones estándar Botón de apertura manual de la puerta

Sensores de estado de bloqueo

Tensión nominal de funcionamiento CC 12 V o 24 V (ajustable) Consumo actual 12V/180mA 24V/85mA Acabado de superficie Pintura y zincado Temperatura ambiente en °C -10°C - 55°C

Todo tipo de puertas antihumo simples y dobles Adecuado para

Dimensiones de los imanes (largo x ancho x 70L*43W*86H(mm)

profundidad)

Dimensiones de la placa de armadura (L x

65L*65W*53H(mm) $W \times D$) Peso en kg 0,9 kg

marca CE para la construcción SI Rohs-marca para la construcción SI

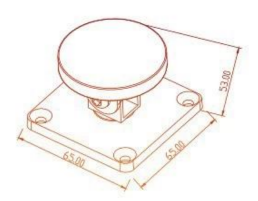
Mostrar imagen



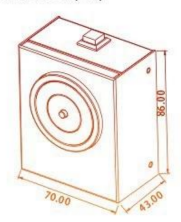
NP-G140 is standard electromagnetic door holder with ultra low power consumption. There are 2 installation ways for wall and floor. It has signal output for central linkage and has reliable performance with special design avoiding residual magnetism. It is very suitable for all kinds of Fire exit and fireproof door.

G140 Dimensions

Armature Plate Dimensions: 65L*65W*53H(mm)



Magnets Dimensions: 70L*43W*86H(mm)





Release mode:

Fail-unlocked (the door holder is unlocked when the current is off)

Manual Shut-Release Button

With a manual shut-release button.





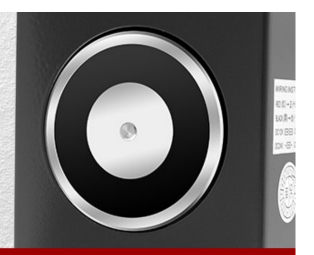
Automatically Close

Smoke doors automatically close when the fire broke out.

100 lbs **Super Linear Static**

Pass 100 lbs super linear static thrust test.







Available for 12VDC/24VDC

Rated Operating Voltage DC 12V or 24V (Adjustable)



Energy saving with ultra-low-power design Current consumption: 12V/180mA 24V/85mA







No Residual Magnetic Design With Stable Performance

Professional magnet material, power failure no residual magnetism.

Reverse Current Protection

Built-in reverse current protection devices. (MOV)



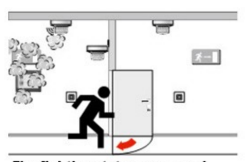
Fire Fighting Mode



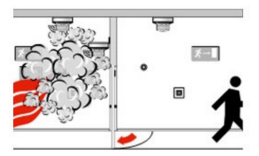
Normal state, normally open mode.



End evacuation, transfer of personnel and Cut off the door holder power supply, close the door.



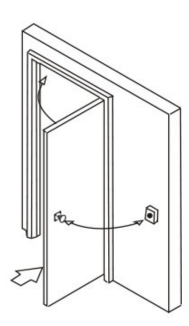
Fire fighting status, personnel evacuation.



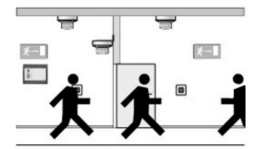
After the door closed, successfully blocked the spread of fire.



Installation Diagram Suitable for All Kind of Single & Double Smoke proof Doors.



Fire Fighting Mode



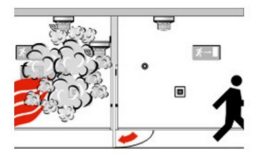
Normal state, normally open mode.



Fire fighting status, personnel evacuation.



End evacuation, transfer of personnel and Cut off the door holder power supply, close the door.



After the door closed, successfully blocked the spread of fire.

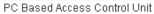
Scope of Application



Access Control Accessory:









Access Control



Proximity Access Card Reader



Proximity Card



Magnetic Lock



Eletric Bolt



Access Control Power Supply



Exit Button

Productos relacionados



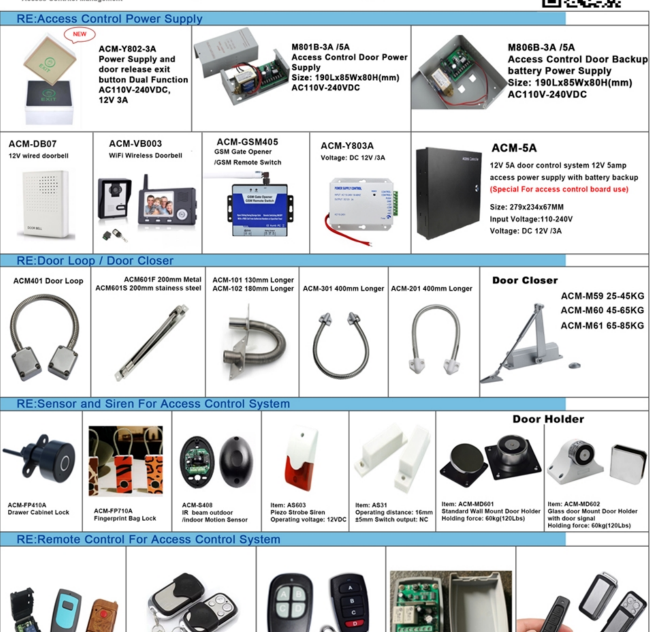
SHENZHEN GOLDBRIDGE INDUSTRIAL CO.,LTD

Door Loop / Closer/ Holder & Power Supply- Distributor Wholesale



tem: ACM-R408/409

Wireless 433MHz RF Remote



Whatsapp: +86-14554918707, E-mail: lilyjiang_06@163.com, sales@goldbridgesz.com; www.goldbridgesz.com
For More Proudcts Price List and informations, Please contact our sales at sales@goldbridgesz.com, thank you!

Wireless 433MHz RF Remote

Item: ACM-R407

receiver

2 Channel AC/DC Remote

Item: ACM-R403/405

control

Embalaje y Entrega

Tipo de Unidad: Pieza Peso del paquete: 0,3 kg

Item: ACM-K19A/B

Metal WIRELESS Re

Tamaño del paquete: 10 cm x 10 cm x 8 cm

Item: ACM-R402/404 WIRELESS Remote Control



Su Mayo Necesita

Podemos suministrar muchos tipos de interruptores de puerta. Toque, No toque, rotura de cristal, interruptor de llave. Haga clic en la foto de arriba para encontrar más detalles. O no dude en enviarnos una consulta para solicitar la lista de precios.



Botón de salida realese sin tocar la

puerta

K2B: 86*86mm

Sensor de salida realese de puerta sin

tocar

K9A: 115*40mm

Botón de apertura de puerta, (acero inoxidable, NA/NC)K5B: 86*86mm





Botón de apertura de puerta, (Acero Aluminio, NO), K4B: 86*86mm Kirsite de acero inoxidable de alta calidad. K14B: 86*86mm Pulsador de apertura de puerta de

acero inoxidable; K815B: 86*86mm

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 fashin, precio razonable y competitivo, plazo de entrega rápido
- 5, servicio postventa:
- 1), todos los productos habrán sido estrictamente verificados en casa antes de empacarlos
- 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: Puedes pagar el pedido a través de: T/T, Western Union, Paypal
- 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 electrónico. 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: 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:



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.

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 produtes with 30 R&D; engineers.

APPLICATION

Bus, supermarket, school, government, hospital, factory



CERTIFICATE

























