

Lector de tarjetas RFID con control de acceso inalámbrico Wiegand de código rodante de 433 MHz con distancia inalámbrica de 30 m Lector de tarjetas inalámbrico EM 125 KHz

Lector inalámbrico

- > Tecnología Rolling Code de 433 MHz
- > Tipo de tarjeta: tarjeta EM de 125 KHz o tarjeta MF de 13,56 MHz
- > Receptor de salida Wiegand programable: 26 bits o 34 bits
- > Distancia de comunicación: máximo 30 m
- > Consumo de energía extremadamente bajo
- > Resistente al agua, compatible con IP65

Parámetro de producto	Descripción de parámetros
Modelo	ACM301
nombre del producto	Lector inalámbrico Wiegand

Lector de teclado inalámbrico

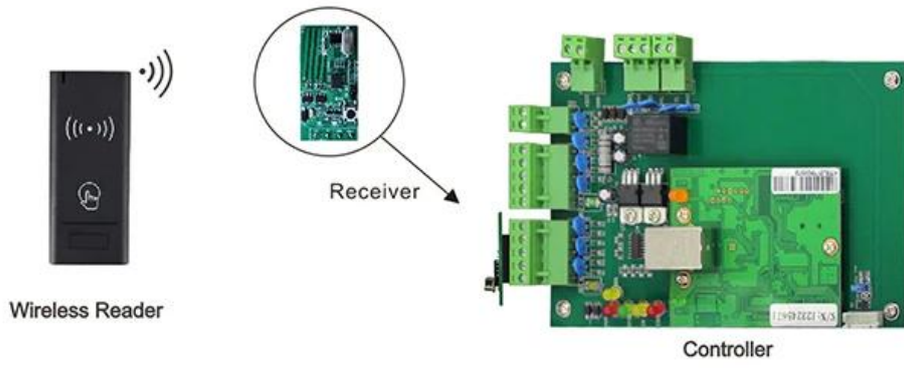
Tipo de papel	Tarjeta EM 125KHz
Tensión de funcionamiento	3 unidades de pilas AAA
Corriente de reposo	≤5uA
Corriente de trabajo	≤35mA
Distancia de lectura	≤3 cm
Frecuencia de comunicación	433 MHz
Distancia de comunicación	30 m máximo
Temperatura de funcionamiento	-20 ° C ~ + 60 ° C (-4 ° F) ~ + 140 ° F)
Humedad de funcionamiento	0% ~ 86%
Índice de protección	IP65
Color	Negro, blanco opcional
Dimensiones	L120 * W50 * H20 (milímetro)
Peso neto	88g
Receptor	
Tensión de funcionamiento	12V CC
Corriente de trabajo	≤15mA
Frecuencia de comunicación	433 MHz
Formato de salida Wiegand	26 bits o 34 bits (el valor predeterminado es 26 bits)
Temperatura de funcionamiento	-20 ° C ~ + 60 ° C (-4 ° F) ~ + 140 ° F)
Humedad de funcionamiento	0% ~ 86%

Dimensiones

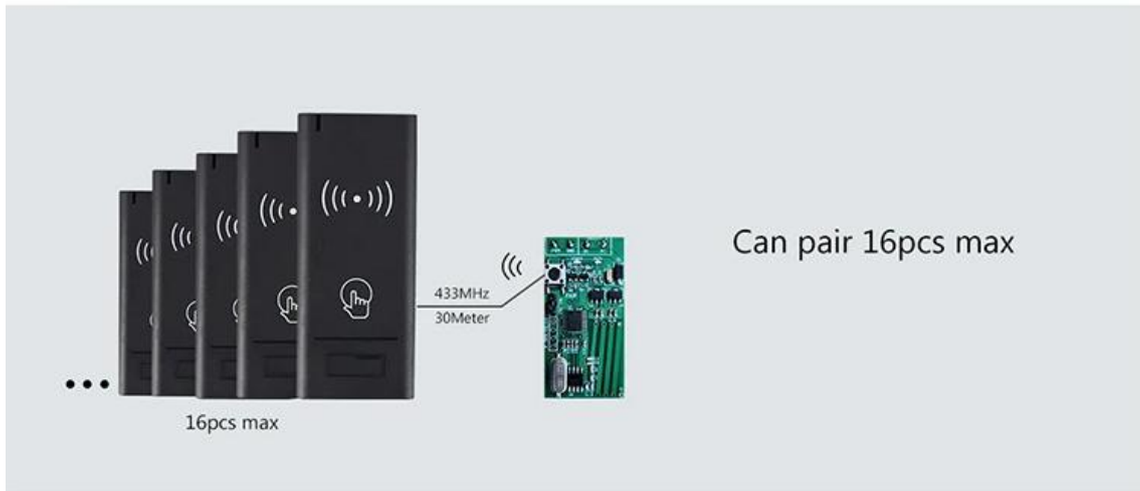
L25 * W50 (milímetro)

Peso neto

10g



Can work with any wiegand controller



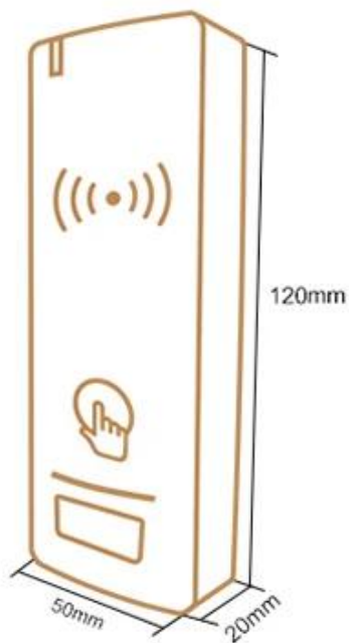
Battery powered, no need wires any more!



Fast installation within 2 minutes



Product Size



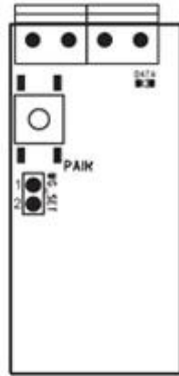
Gift Box Size



Carton Inventory



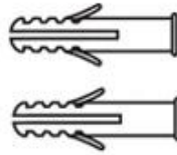
Wireless Reader



Receiver



Self Tapping Screws:
Φ 4*25mm



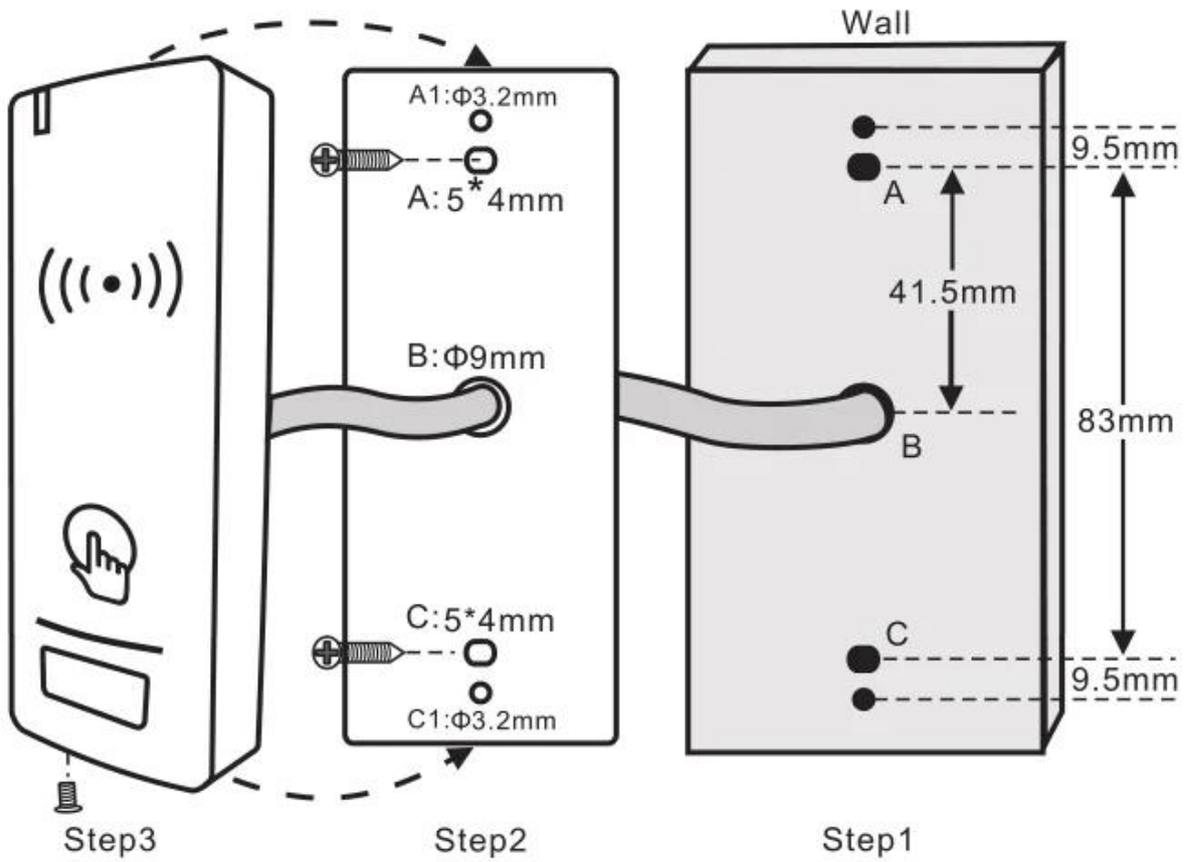
Wall Anchors



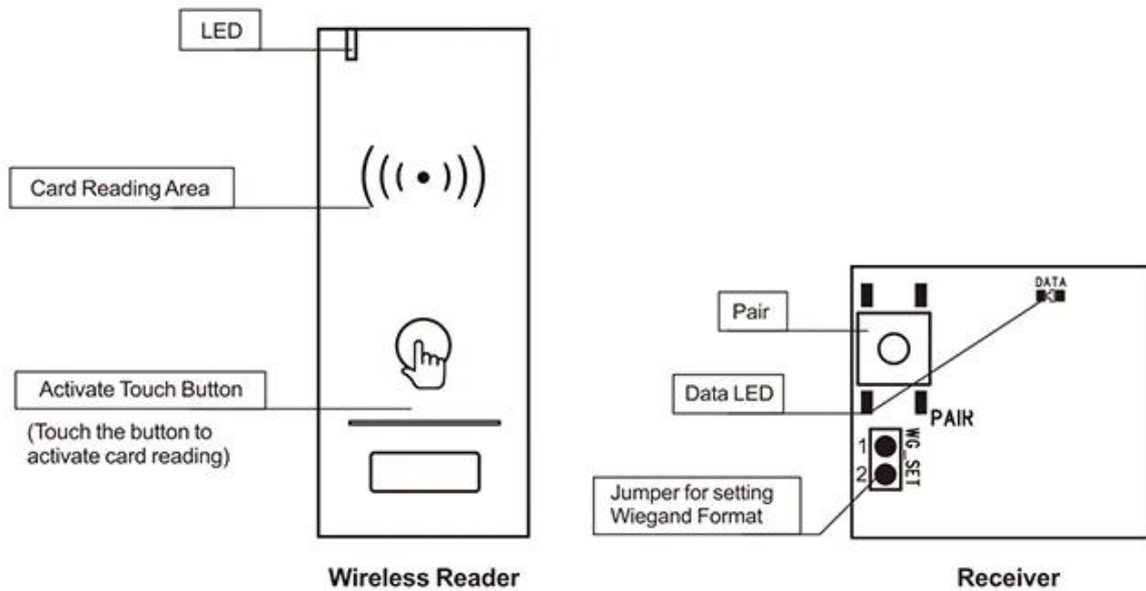
Screw Driver



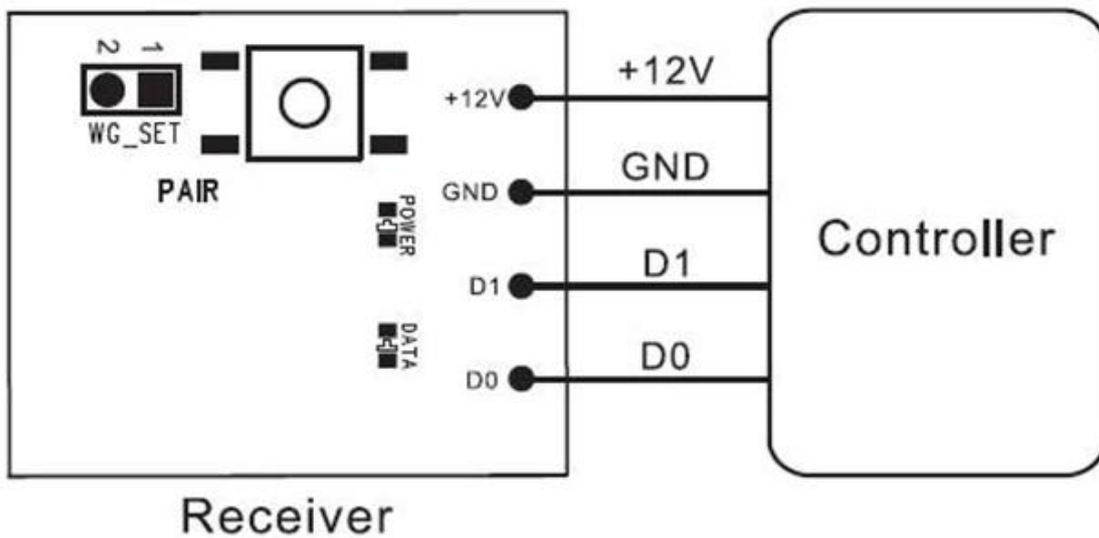
3M Sticker



Function Indicator



Connection (Receiver with Controller)



Quizás te guste

Somos un fabricante profesional de control de acceso, tenemos un sistema completo para productos de control de acceso de la siguiente manera:



ACM223

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

ACM209-NW

Control de acceso de una sola puerta RFID de metal con teclado (no impermeable), 125 Khz EM

ACM208

Lector y control de acceso de puerta única impermeable RFID



ACM210

Control de acceso de puerta única
RFID de metal (no impermeable)

ACM225

Control de acceso RFID con teclado
táctil, 125 Khz EM, se puede conectar
al lector wiegand

ACM211B

Teclado táctil Caja metálica Control de
acceso RFID resistente al agua, puede
conectar el lector wiegand

Nuestro servicio

- 1, todas las consultas serán respondidas dentro de las 24 horas
- 2, fabricante y proveedor profesional, bienvenido a visitar nuestro sitio web y 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 se habrán comprobado estrictamente en casa antes de embalar
 - 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 el hombre
- 6, entrega más rápida : Aproximadamente 1 ~ 5 días para pedidos de muestra, 7 ~ 30 días para pedidos al por mayor
- 7, pago: Puede pagar el pedido mediante: T / T, Western Union, Paypal, garantía comercial de Ali
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Forwarder by SEA y By AIR, también puede elegir su propio transportista.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Enumere sus necesidades por correo. Luego le enviaremos la oferta lo antes posible, después de que se confirme su pedido, organizaremos la producción lo antes posible.

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

A: 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 comprobar la calidad?

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

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

A: 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, incluida la materia, 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 mayores fabricantes de tarjetas RFID / etiquetas NFC / keybods RFID / pulseras RFID, lectores rfid y productos de control de acceso en China durante más de 20 años.