

Producto Descripción

Control de acceso Bluetooth autónomo impermeable IP66 de metal

ACM-218G Bluetooth

Control de acceso Bluetooth autónomo

- > Caja de metal, antivandálica
- > Resistente al agua, conforme a IP66
- > Un relé (modo de pulso, modo de alternancia)
- > 10000 usuarios (usuarios de teléfonos móviles + usuarios de tarjetas)
- > 2 formas de abrir la puerta: teléfono móvil y tarjetas
- > Compatible con todos los teléfonos móviles con Bluetooth (versión: 4.0 anterior)
- > APLICACIÓN compatible con Android 4.3 y IOS7.0 arriba
- > Admite el envío de una clave electrónica remota a los usuarios: el administrador puede controlar el tiempo de acceso

Parámetro del producto	Descripción de parámetros
Modelo	ACM-218G-Bluetooth
nombre del producto	Teclado de control de acceso de metal e impermeable
Capacidad de usuario	10000
Tarjeta	Tarjeta Mifare de 13,56 MHz (S5-BT MF) / Tarjeta EM de 125 KHz (S5-BT EM)
Móvil	Android 4.3 y IOS7.0 arriba
Tensión de funcionamiento	12V CC
Corriente de reposo	<35 mA
Corriente activa	<90 mA
Lector de tarjetas de proximidad	Tarjeta Mifare / Tarjeta EM
Tecnología de radio	13,56 MHz / 125 KHz
Rango de lectura de tarjeta	2~ 6cm
Bluetooth	Versión de Bluetooth: 4.0 arriba
Rango	<20 m (relacionado con el medio ambiente)
Reacción	<2 segundos
Relé	Uno (NO, NC, común)
Bloquear la carga de salida	2 amperios máximo
Medio ambiente	Cumple con IP66
Temperatura de funcionamiento	-20° C ~ + 60 ° C
Humedad de funcionamiento	0%~ 98%

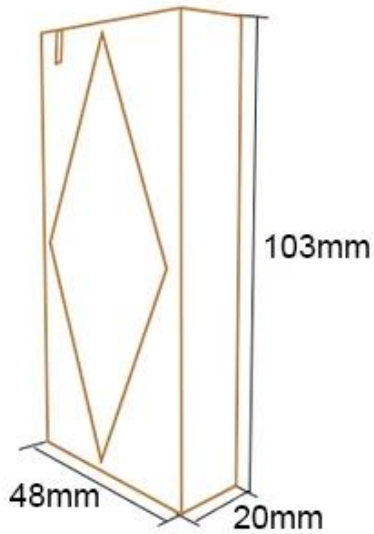
Físico	Caja de aleación de zinc
Dimensión	L103 x W48 x H19 (mm)
Unidad de peso	0,27 kg
Paquete estándar	40 piezas / cartón
Peso de la caja	10,8 KILOGRAMOS
Tamaño del cartón	Los 47 * 30 * 18.2cm

Product Picture

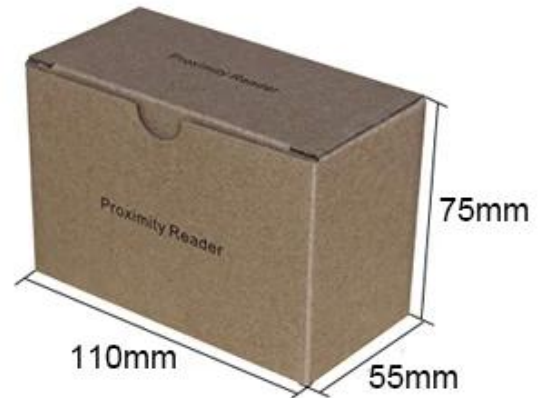


Product Dimensions

Product Size



Box Size



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 al teclado, capacidad EM 125/4000 US 125Khz

ACM209-NW

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

ACM208

Lector RFID con puerta única impermeable y control de acceso





ACM210

Control de acceso con una sola puerta metálica RFID (no impermeable)

ACM225

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

ACM211B

Teclado táctil Caja de metal Control de acceso RFID resistente al 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 controlados en casa antes de empaquetar
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
 - 3), todos nuestros productos tienen una garantía de 2-3 años si el daño no es causado por un ser humano
- 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 a través de: T / T, Western Union, Paypal, seguro comercial de 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 realizar un pedido?

R: Enumere sus necesidades 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?

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 son personalizados, incluido el material, el tamaño, el grosor y la impresión. Los pedidos de OEM son bienvenidos.

Q: 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.