

Producto Descripción

Control de acceso Bluetooth autónomo impermeable IP66 de metal

ACM-218G Bluetooth

Control de acceso Bluetooth autónomo

- > Caja metálica a prueba de vandalismo
- > Resistente al agua, compatible con 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)
- > La aplicación es compatible con Android 4.3 y IOS7.0 arriba
- > Soporte para enviar claves electrónicas remotas a los usuarios: el administrador puede controlar el tiempo de acceso

Parámetro de producto	Descripción de parámetros
Modelo	ACM-218G-Bluetooth
nombre del producto	Teclado de control de acceso en metal e impermeable
Capacidad de usuario	10000
Papel	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
Actual al mínimo	<35 mA
Corriente activa	<90 mA
Lector de tarjetas de proximidad	Tarjeta Mifare / tarjeta EM
Tecnología de radio	13,56 MHz / 125 KHz
Intervalo de lectura de tarjetas	2~ 6 cm
Bluetooth	Versión de Bluetooth: 4.0 arriba
Rango	<20m (relacionado con el medio ambiente)
Reacción	<2 segundos
Relé	Uno (NO, NC, común)
Bloqueo de carga de salida	2 amperios máximo
Medio ambiente	Cumple con IP66
Temperatura de funcionamiento	-20° C ~ + 60 ° C
Humedad de funcionamiento	0%~ 98%

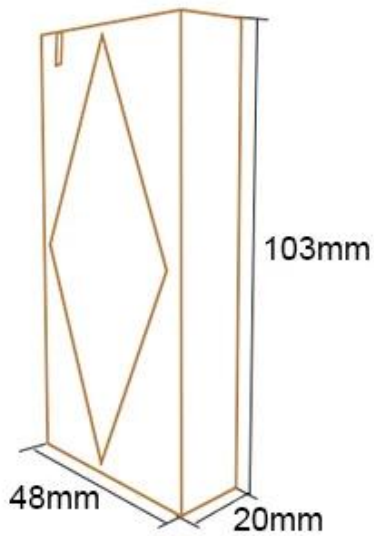
Físico	Carcasa de aleación de zinc
Dimensión	L103 x W48 x H19 (mm)
Unidad de peso	0,27 kilogramos
Paquete estándar	40 piezas / caja
Peso de la caja	10,8 kilogramos
Tamaño del cartón	Los 47 * 30 * 18.2cm

Product Picture

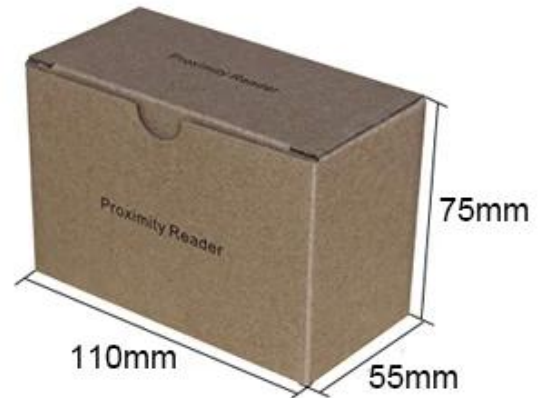


Product Dimensions

Product Size



Box Size



Somos un fabricante profesional de control de acceso, tenemos un sistema completo 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

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

ACM208

Lector RFID con puerta única estanca y control de acceso





ACM210

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

ACM225

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

ACM211B

Teclado táctil Caja metálica Control de acceso RFID a prueba de agua, puede conectar 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 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 2-3 años de garantía 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 mediante: T / T, Western Union, Paypal, Ali trade insurance

8, envío: Tenemos una sólida asociación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, transportista marítimo y aéreo, también puede elegir su propio transportista.

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 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 son 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 / etiqueta NFC / teclado RFID / lector RFID Lector RFID y productos de control de acceso en China durante más de 20 años.