

T
e
m
p
e
r
a
t
u
r
e
s
f
i
c
i
l
i
t
y
m
e
a
s
u
r
e
m
e
n
t
s
-
9
5
M
u
l
t
i
m
e
d
i
a
l
a
d
d
r
e
s
s
i
n
g
o
d
d
e
d
t
e
m
p
e
r
a
t
u
r
e
s

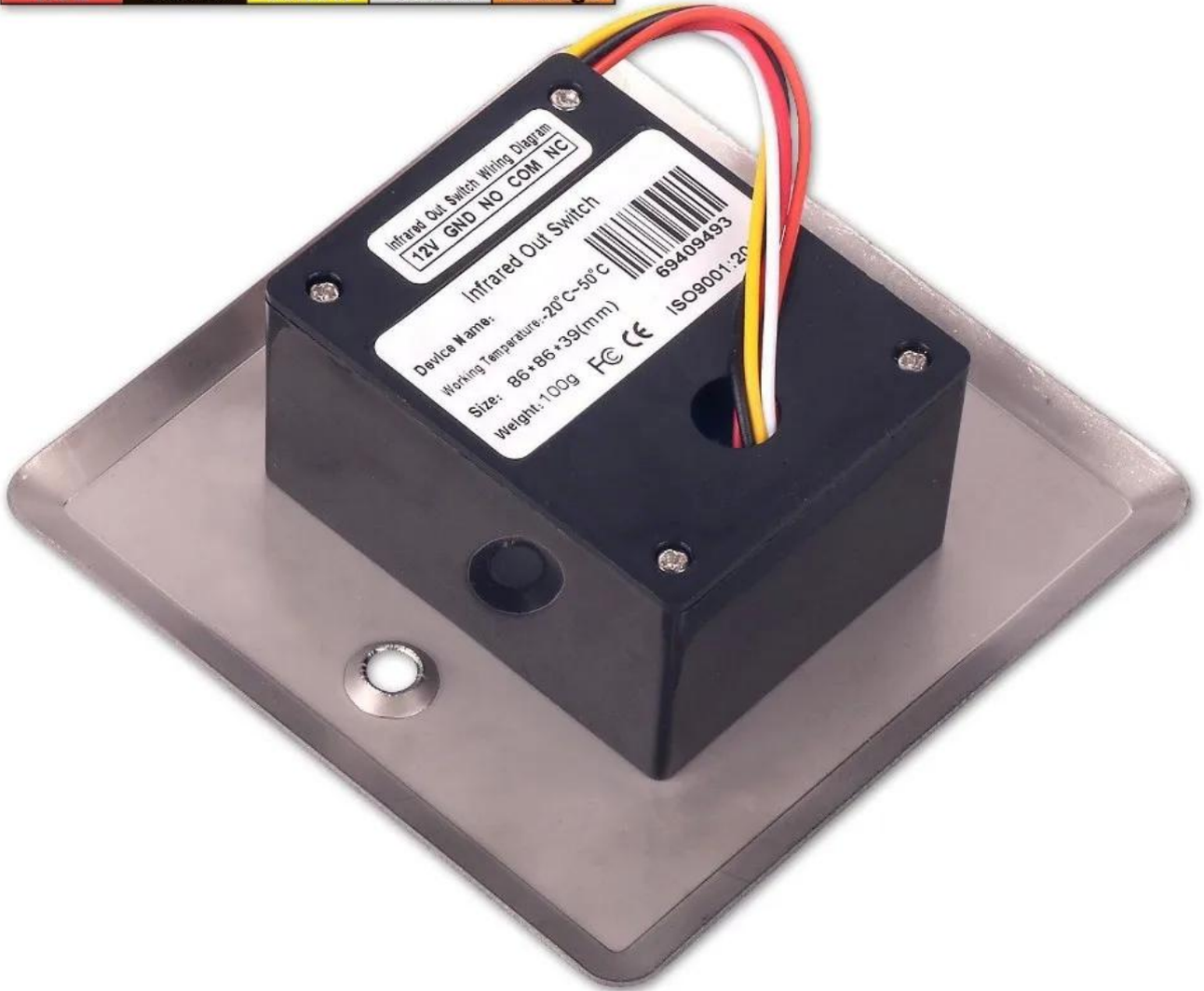
botón de salida del control de acceso Ventaja:

- . Sensor de salida sin contacto / sin contacto (detección difusa)
 - Tecnología óptica / infrarroja
 - Protección de ingreso IP-55 / Placa de acero inoxidable SUS 304
 - Fácil de usar (protección saludable)
 - Libre de propagación de enfermedades contagiosas
 - Rango de detección: 0,1 ~ 10 cm
 - Aplicación: Control de puerta / puerta / salida / automatización
 - Alta capacidad de relé de contacto seco (3A / AC120V, DC30V)
 - Salida de relé normalmente abierta / normalmente cerrada / común
 - Indicadores LED dobles para sensor en espera o aproximado:
- (1) Sensor en espera: LED AZUL ENCENDIDO
- (2) Visitantes que se acercaron al sensor en 10 cm: LED ROJO ENCENDIDO

Imágenes detalladas



+12V	GND	NO	COM	NC
Red	Black	Yellow	White	Orange



C
A
R
O
L
I
N
E
C
O
N
S
U
M
E
R
L
I
N
O
R
T
E
A
P
P
E
N
E
R
I
E
S
o
f
c
o
n
s
u
m
e
r
p
r
o
t
e
c
t
i
o
n

Solicitud

Installation



Sensing Range



LED Indicator



A: Black / PC Lens

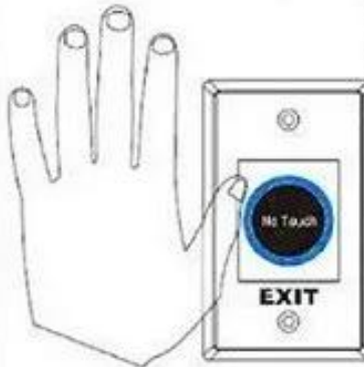
B: Round Shape LED Indicator

Power OFF



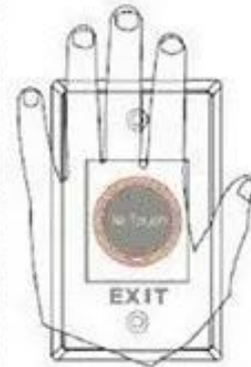
White
(Round Circle)

Power On / Standby

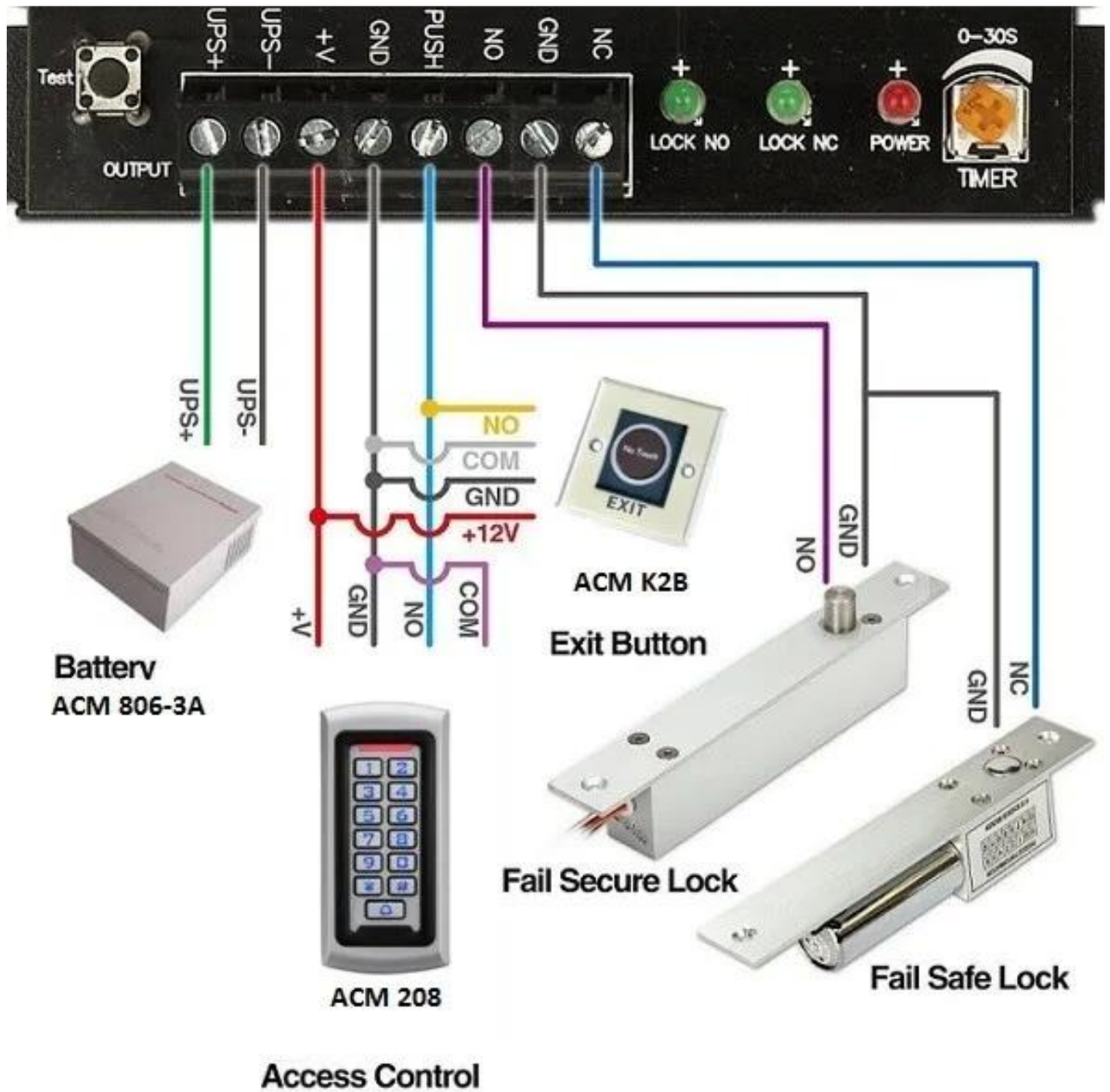


Blue LED Indicator ON
(Round Circle)

Power On / Beam Broken



Red LED Indicator ON
(Round Circle)



Embalaje y entrega

Tipo de Unidad: Pieza

Peso del paquete: 0,3 kg

Tamaño del paquete: 10cm x 10cm x 8cm



Botón de salida real de puerta sin

toque

K2B: 86 * 86 mm

Sensor de salida real de puerta sin
contacto

K9A: 115 * 40 mm

Botón de apertura de la puerta,
(acero inoxidable, NO / NC) K5B: 86
* 86 mm





Botón de apertura de la puerta,
(acero, aluminio, NO), K4B: 86 * 86
mm
Kirsite de acero inoxidable de alta
calidad. K14B: 86 * 86 mm
Botón PUSH de liberación de puerta
de acero inoxidable; K815B: 86 * 86
mm

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 controlados en casa antes de empacar
 - 2), todos los productos estarán bien embalados antes del envío
 - 3), todos nuestros productos tienen garantía de 2-3 años 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
- 8, envío: Tenemos una fuerte cooperación con DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, reenviador por mar y por aire, también puede elegir su propio reenviador de envío.

Preguntas más frecuentes

P: 1. ¿Cómo puedo realizar un pedido?

R: Indíquenos 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: 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 su 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, 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 / teclado RFID / pulsera RFID, lector de RFID y productos de control de acceso en China desde hace más de 20 años.