

Descripción del producto

¿Qué especificaciones de nuestro EA-87B?

Especificación	
Modelo	EA-87B
Dimensión	120 × 80× 22 (mm)
Tensión de trabajo	12V DC
Corriente de trabajo	& Lt; 60mA
Capacidad de tarjetas	2000pcs
Rango de inducción	ID 5-8cm IC 3-6cm
Tiempo de retardo de la puerta	0 ~ 99 segundos (ajustable)
Trempo de retardo de la paerta	Tarjeta / Super contraseña / UID + Contraseña /
Modo abierto	tarjeta + contraseña
Tipo de tarjeta	EM tarjeta de identificación (125khz)

Conectores de salida	Botón de apertura de puerta / Sensor de puerta / Timbre de puerta / sirena de alarma / tamper
Color	Astilla
Estar hecho para	oficina en casa
Material de la cáscara	acero inoxidable
Temperatura de trabajo	-10 °C ~ 50 °C
Peso neto	0.5kg

¿Qué características de nuestro EA-87B?



4.Waterproof IP66 level

5.2 years warranty , welcome OEM

Imagen del producto

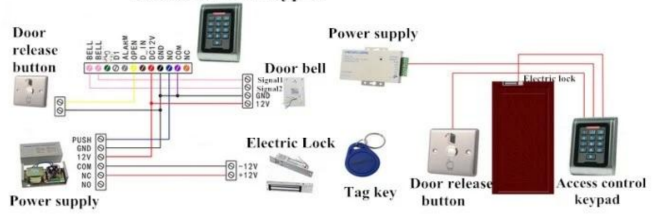
TIRO EN ESPECIAL



CÓMO USARLO



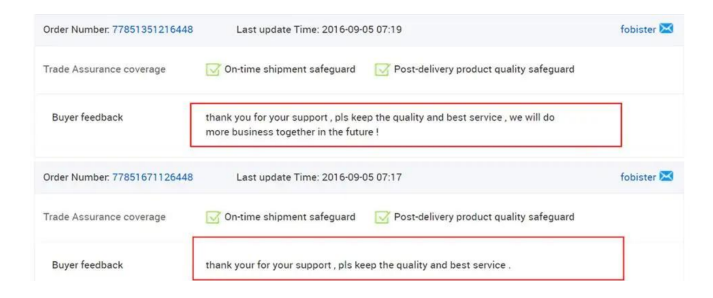
Access control keypad







Comentarios del comprador



Producto similar

¿CÓMO HAY MÁS OPCIÓN?



Embalaje & Envío

EMPAQUE Y ENVÍO





Información de la empresa

SHOW DE OFICINA













CLIENTE













EXPOSICIÓN



PROCESO DE DAR UN TÍTULO



Preguntas más frecuentes

Preguntas más frecuentes

P: ¿Puedo tener un pedido de muestra?

UN:Sí, estamos dispuestos a ofrecer la prueba de muestra de la orden para usted para la prueba de calidad. Las muestras mixtas son aceptables.

P: ¿Cuál es el plazo de entrega?

UN:La muestra necesita 1-3 días laborables, tiempo de producción en masa necesita 10-15 días laborables para la orden menos que 5000pcs.

P: ¿Tiene algún límite de MOQ?

UN: Sin límite de MOO.

P: ¿Cómo se envían las mercancías y cuánto tardan en llegar?

UN:La muestra le será enviada por el servicio de envío opcional (correos, aire y mar). El plazo de entrega Depende del servicio de envío.

P: ¿Cómo procederemos si tengo el logo para imprimir?

UN:En primer lugar, vamos a preparar la obra de arte para la confirmación visual. Si el color y la posición son correctos, Hacer el muestreo en primer lugar de fábrica de impresión de seda y tomar fotos para su segunda confirmación antes producción en masa.