

END OF YEAR
BIG SALE
WATERPROOF RFID ACCESS CONTROL CARD READER



nombre del producto	Lector de tarjetas IC de diseño especial WG26 / 34 al aire libre
Número de modelo:	EA-62
Tensión de trabajo:	12VDC
Corriente de trabajo:	& lt; 100mA
Distancia de comunicación:	& gt; 80m
Distancia de lectura:	5-15cm
Formato de comunicación:	WG26 / 34
Tipo de tarjeta:	IC (13.56MHz)
Temperatura de trabajo:	-20 °C ~ 60 °C
Dimensión:	115 mm * 75 mm * 18 mm

¿Qué características de nuestro nuevo lector de tarjetas?



Communication distance: > 80m

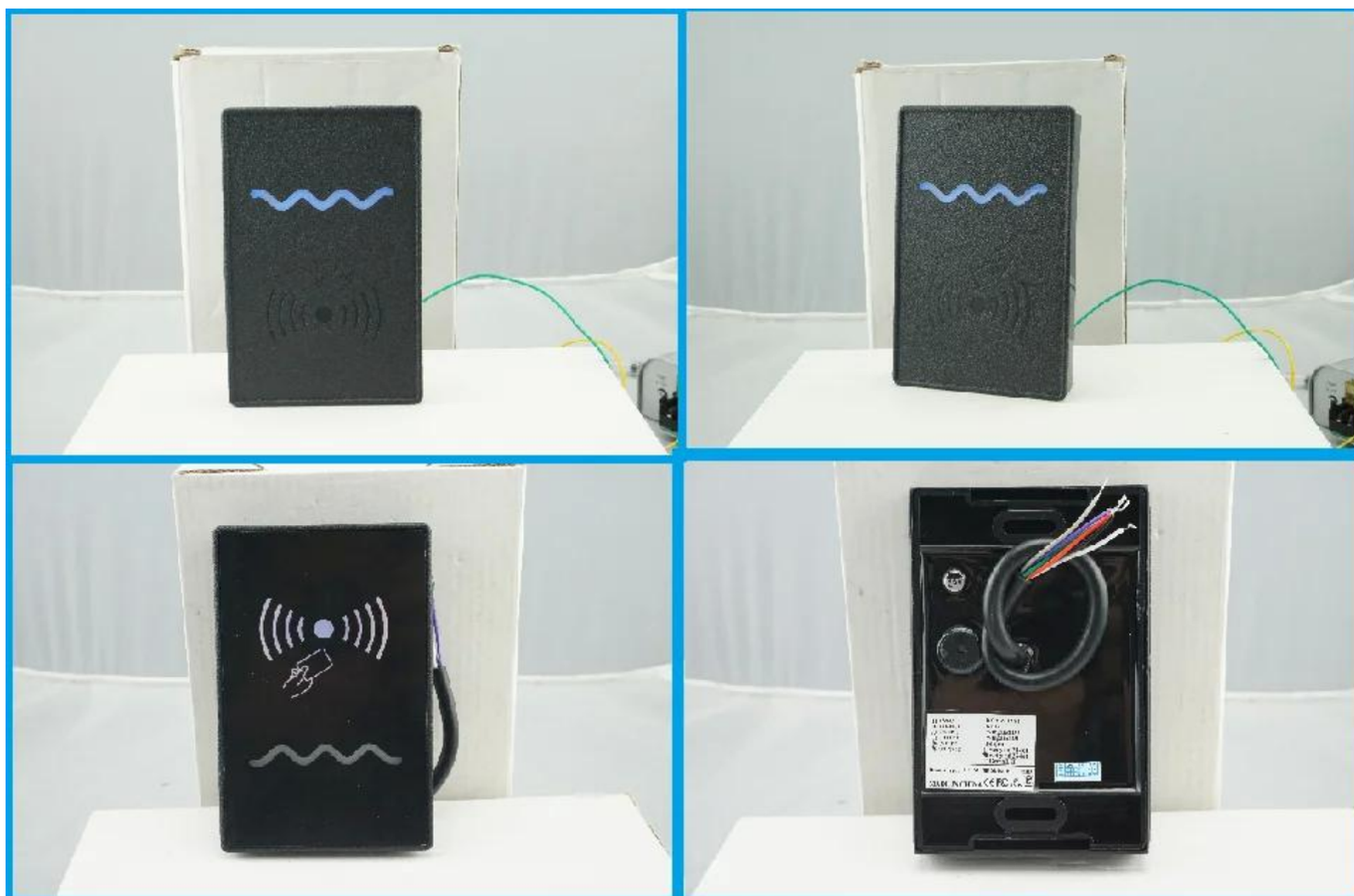
Communication format: WG26/34

Card type: IC(13.56MHz)

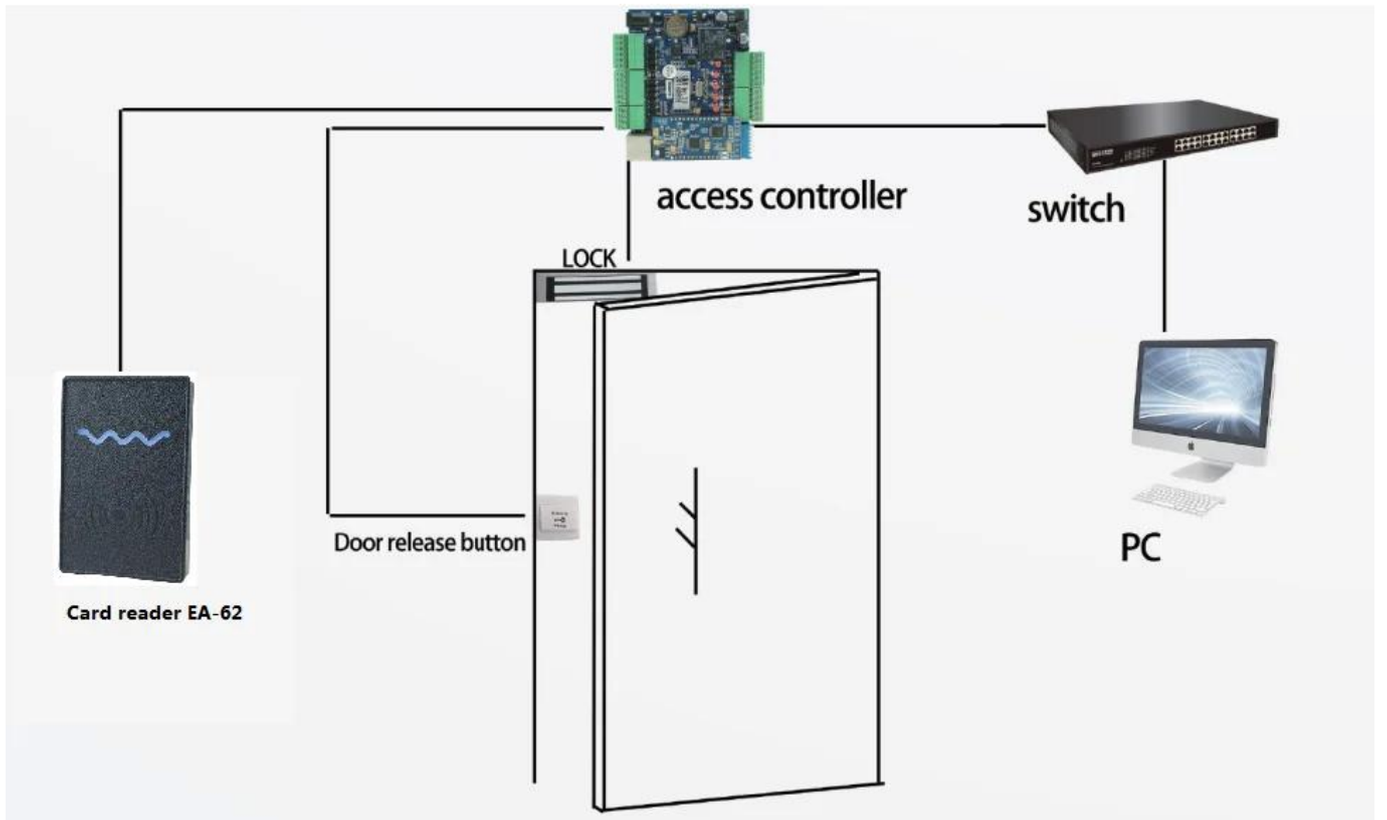
Working temperature: -20°C ~ 60°C

Reading distance: 5-15cm

TIPOLOGÍA EN ESPECIE



SOLICITUD





HOME



OFFICE



FACTORY



Department



HOTEL



SCHOOL

MOSTRAR CASO

SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



DESPACHO DE OFICINA



CLIENTE



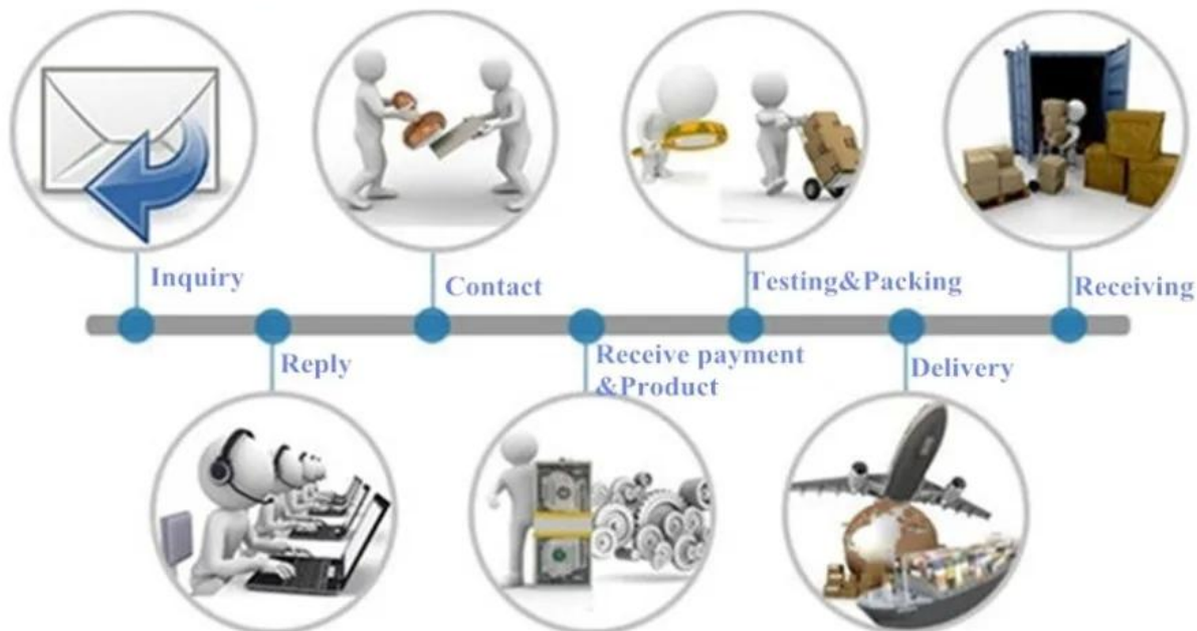
EXPOSICIÓN



CERTIFICADO



CÓMO COOPERACIÓN



Trade terms:	EXW
Payment terms:	T/T, Western union, Paypal etc
Delivery time:	Normal order within 7 days, bulk order 10-15days
Packing:	Neutral paper box and paper carton
Shipping:	Express company or by sea, by air or appointed by buyer

Preguntas más frecuentes

Q: ¿Puedo tener una orden de muestra?

UN: Sí, estamos dispuestos a ofrecerle una orden de muestra de prueba para la prueba de calidad. Las muestras mezcladas son aceptables.

P: ¿Cuál es el tiempo de entrega?

UN: La muestra necesita 1-3 días hábiles, el tiempo de producción en masa necesita 10-15 días hábiles para pedidos de menos de 5000 piezas.

Q: ¿tiene algún límite de MOQ?

UN: EXW MOQ es 100pcs bajo caja en blanco.

P: ¿Cómo se envían los productos y cuánto tiempo tarda en llegar?

UN:La muestra se le enviará por servicio de envío opcional (correos, aire y mar). El tiempo de entrega depende del servicio de envío.

P: ¿Cómo procederemos si tengo un logotipo para imprimir?

UN:En primer lugar, prepararemos ilustraciones para confirmación visual. Si el color y la posición son correctos, lo haríamos Haga un muestreo en primer lugar desde la fábrica de serigrafía y tome una fotografía para su segunda confirmación antes producción en masa.

P: ¿El panel de alarma funciona con cualquier sensor?

UN:El panel de alarma puede funcionar con todos los detectores con cable de contacto seco y detector inalámbrico, incluyendo casi todos

de los sensores inalámbricos de los fabricantes chinos. La codificación y decodificación inalámbrica es EV1527 o nuestros sensores inalámbricos.