



Parametro	
Nome	Letto re wiegand tastiera a schermo OLED, lettore wiegand rfid, lettore wg26 em
Modello	EA-92DK
Dimensione	96 × 96 × 22 (mm)
Tensione di funzionamento	12V ± 3VDC
Potere caro	& Lt; 1w
Tipo di carta	125Khz ID
Distanza di induzione	60 millimetri
Distanza del cavo	150m
Formato di comunicazione	WG26 / WG34
Tasso di trasmissione	1 bit / ms
Uscita tastiera	4bit / 8bit
Colore	Nero / Bianco (opzionale)
Materiale di Shell	PC
Suit per	sistema di controllo dell'accesso a casa
Temperatura ambiente	-30 °C ~ 65 °C
Peso netto	0.2kg

Quali caratteristiche del nostro lettore wiegand?



1. special design , with beautiful energy-saving background light , and fashionable .

2. Use imported PC material , impact resistance , heat resistance , corrosion resistance.

3. With the Ray carving technology , the numbers of the keypad are wear-resistant, hardly falling in the prolonged use.

4. Using the two WG26/WG34 communications format , it can be changed by the software .

5. European / Asian back box size design , easy to install .High security , with anti-tamper funtion.

SCARICO IN GOMMA



APPLICAZIONE



VETRINA



OFFICE SHOW



CLIENTE



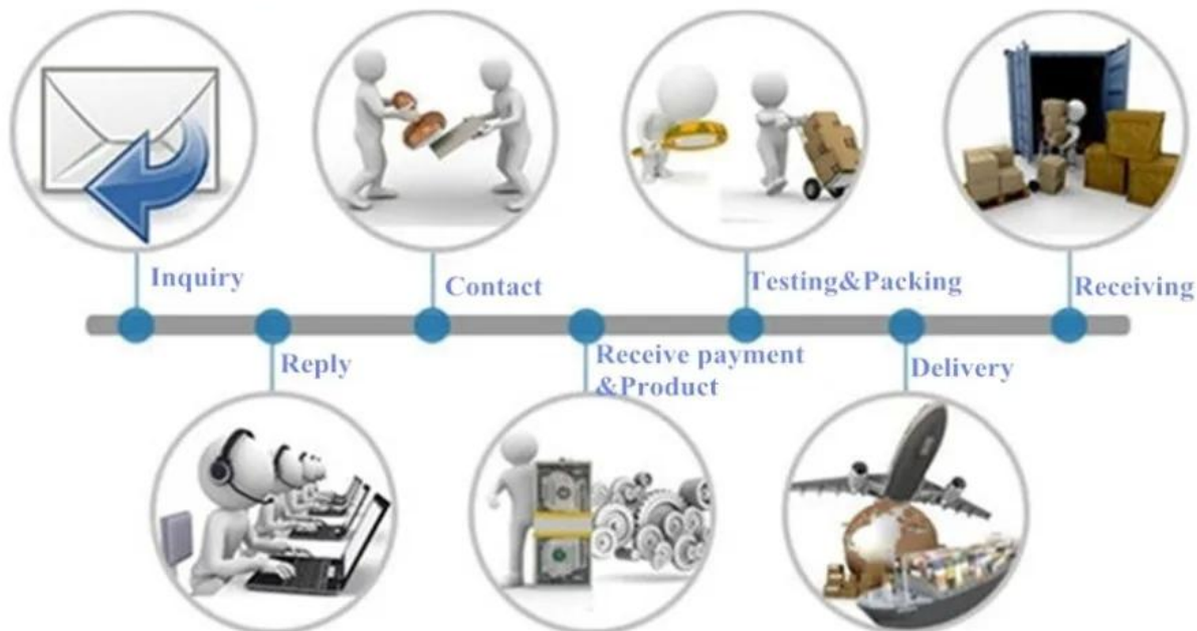
ESPOSIZIONE



CERTIFICATO



COME COOPERAZIONE



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

FAQ

D: Posso avere un ordine di esempio?

UN: Sì, siamo disposti a offrire l'ordine di prova per voi per la prova di qualità. I campioni misti sono accettabili.

D: Qual è il tempo di consegna?

UN: Il campione ha bisogno di 1-3 giorni lavorativi, il tempo di produzione di massa ha bisogno di 10-15 giorni lavorativi per ordinare meno di 5000pcs.

D: Hai un limite MOQ?

UN:EXW MOQ è 100pcs sotto scatola vuota.

D: Come spedite le merci e quanto tempo ci vogliono arrivare?

UN:Il campione verrà inviato tramite un servizio di spedizione opzionale (corrieri, aria e mare). Il tempo di consegna dipende dal servizio di spedizione.

D: Come procederemo l'ordine se ho il logo da stampare?

UN:In primo luogo, prepareremo opere d'arte per la conferma visiva. Se il colore e la posizione sono giusti, lo faremmo fare campionamento in primo luogo dalla fabbrica di stampa di seta e prendere l'immagine per la seconda conferma prima produzione di massa.

D: Il pannello di allarme funziona con qualsiasi sensore?

UN:Il pannello di allarme può funzionare con tutti i rilevatori cablati a contatto asciutto e rivelatori wireless, inclusi quasi tutti

dei sensori wireless da produttori cinesi. La codifica e la decodifica senza fili è EV1527 o i nostri sensori wireless.