



Nome:	Tastiera di controllo digitale dell'accesso EM 125Khz / 13.56Mhz per appartamento
Modello:	EA-87B
Dimensione:	120 * 56 * 18mm
Tensione di funzionamento:	10-24 VCC
Corrente statica:	30mA
Capacità della carta:	2000
Distanza di induzione:	ID 5-8 cm / IC 3-5 cm
Ora di apertura:	0-99s (regolabile)
Contatto di uscita:	Sensore porta / pulsante di rilascio / Bell / Antimanomissione
Modalità aperta:	Scheda / password / Card + password

Quali caratteristiche del nostro controller di accesso?



Access control keypad



SCARICO IN GOMMA



The device can be used in apartments, villas, shopping malls, hospitals, office, hotel, etc

APPLICAZIONE



The device can be used in apartments, villas, shopping malls, hospitals, office, hotel, etc

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 faremo 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 rilevatori wireless, inclusi quasi tutti

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