

wireless Strobe Siren

Fireproof ABS housing,DC 12V Power supply, 68t/m strobe speed, color(red/blue/green/orange optional).

SMQT



specificazione	
Modello	EB-161W-2
Dimensione	105 × 65× 35(Mm)
Tensione di funzionamento	AC100V ~ 240V
Corrente statica	& Lt; 15mA
Corrente di funzionamento	& Lt; 200mA
Batteria	Batteria ricaricabile al litio di backup
Durata della batteria al litio	≤3 anni
Frequenza senza fili	433 MHz / 868 MHz (1527 Chip di codifica) (opzionale)
Colore	Rosso / Bule (opzionale)
Pressione sonora	115dB
Uscita di contatto	NO / NC
Adatto a	Allarme antincendio, sicurezza domestica
materiale	tubo in ABS ignifugo
Distanza di ricezione	≥100 M (in area aperta)
Caricabatterie standard	UE, GB, USA (opzionale)
Peso	0.145kg

quali caratteristiche della nostra sirena strobe wireless con allarme



1. Smart wireless strobe siren 105db

2. Power supply standard: GB, EU, US (optional)

3. Wireless frequency 433/868MHz optional

4. Built-in accumulator back-up battery (6v/1.2Ah)

5. Welcome OEM and sample order for test

SCARICO IN GOMMA



PRODOTTO SIMILE



OFFICE SHOW



CLIENTE



ESPOSIZIONE



CERTIFICAZIONE

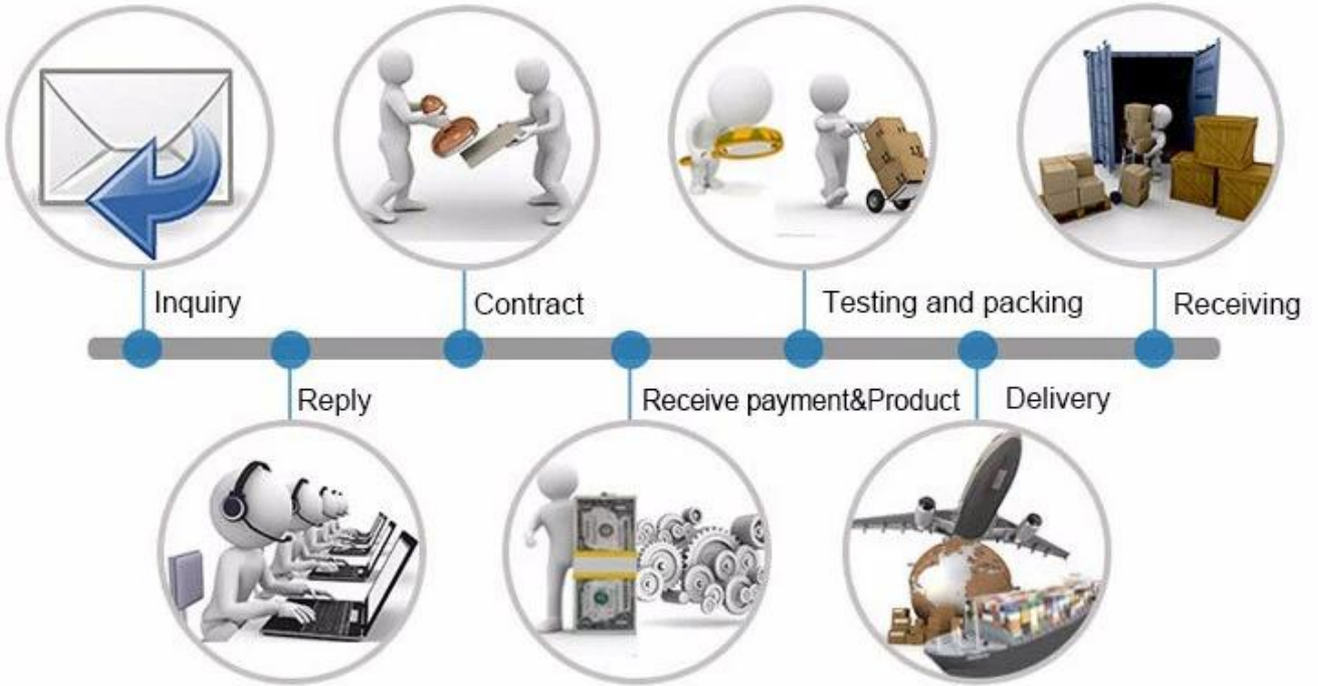


COME COOPERARE



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



FAQ

D: Posso avere un ordine di esempio?

R: Sì, siamo disposti a offrire l'ordine di prova per voi per il test di qualità. I campioni misti sono inaccettabili.

D: Qual è il tempo di consegna?

A: Il campione ha bisogno di 1-3 giorni lavorativi, il tempo di produzione di massa richiede 10-15 giorni lavorativi.

D: Qual è il tuo MOQ?

A: Nessun limite MOQ.

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

R: Il campione verrà inviato tramite un servizio di spedizione opzionale (corriere, aria e mare) o nominato dall'acquirente, 7-15 giorni.

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

R: In primo luogo, prepareremo opere d'arte per la conferma visiva. Se il colore e la posizione sono corretti, facciamo il campionamento in primo luogo dalla fabbrica di stampa di seta e prendiamo l'immagine per il vostro seconda conferma prima della produzione di massa.