

2017 THE PRODUCT SELL LIKE HOT CAKES



Descrizione del prodotto

nome del prodotto	Pulsante di emergenza del sistema di allarme
Dimensione	76 * 17 * 17mm
Uscita di contatto	NO / NC
Corrente nominale	3A @ 36V
Reset:	chiave-reset
Modo di impostazione	montaggio a parete
Peso netto:	40g
adatto a	Controllo accessi / sistema di allarme
Materiale	Custodia in ABS resistente al fuoco

Quali sono le caratteristiche del nostro pulsante di emergenza EB-129?



Emergency button

Fireproof ABS material shell

NO/NC contact output

Auto-reset, and wall-mounted installation

Suitable for access control and alarm system

2 years quality warranty, welcome OEM

Immagine del prodotto

SCATOLA IN GOMMA



Prodotto simile

VETRINA



Informazioni sulla società

OFFICE SHOW



CLIENTE



ESPOSIZIONE

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

CERTIFICAZIONE



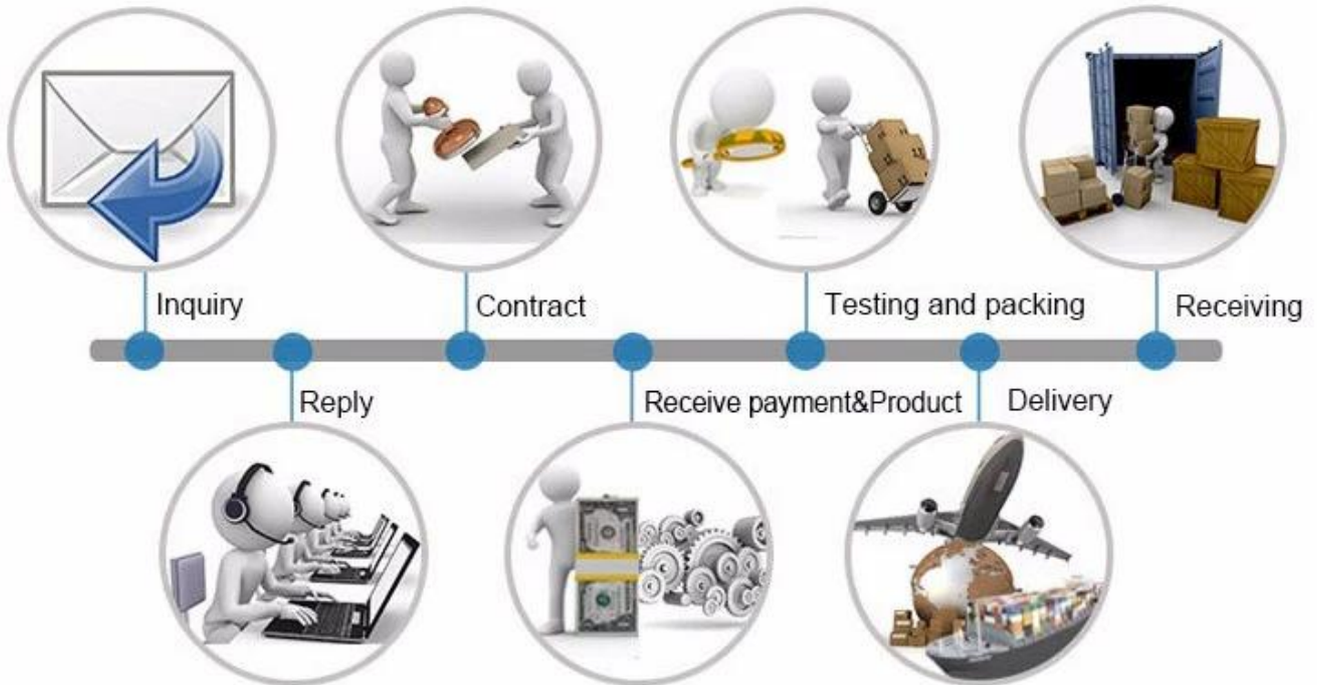
I nostri servizi

COME COOPERARE



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



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 vorrà 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 procediamo 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 praticamente il campionamento dalla fabbrica di stampa di seta e prendere la foto per la seconda conferma prima produzione di massa.