



Nom du produit	Bouton de libération de porte à induction infrarouge
maquette	EA-21B
Dimension	EA-21B: 86 × 86× 39 (mm)
Tension d'entrée	DC 12V
Angle d'induction	& It; 115 °
Capacité de puissance	& It; 4W
Distance d'induction	10 cm
Sortie de contact	NO / NC / COM
Test mécanique	500.000 fois test
Plage appropriée	Porte creuse
Usage	Système de contrôle d'accès et système d'interphone
Humidité relative	0 ~ 95%
Température de l'environnement	-20 °C -50 °C
Poids net	EA-21B: 0,106 kg

Quelles sont les caractéristiques de notre bouton de déverrouillage de



TIRAGE EN GENRE



APPLICATION



PRODUIT SIMILAIRE



SALON DU BUREAU



CLIENT



EXPOSITION



CERTIFICATION

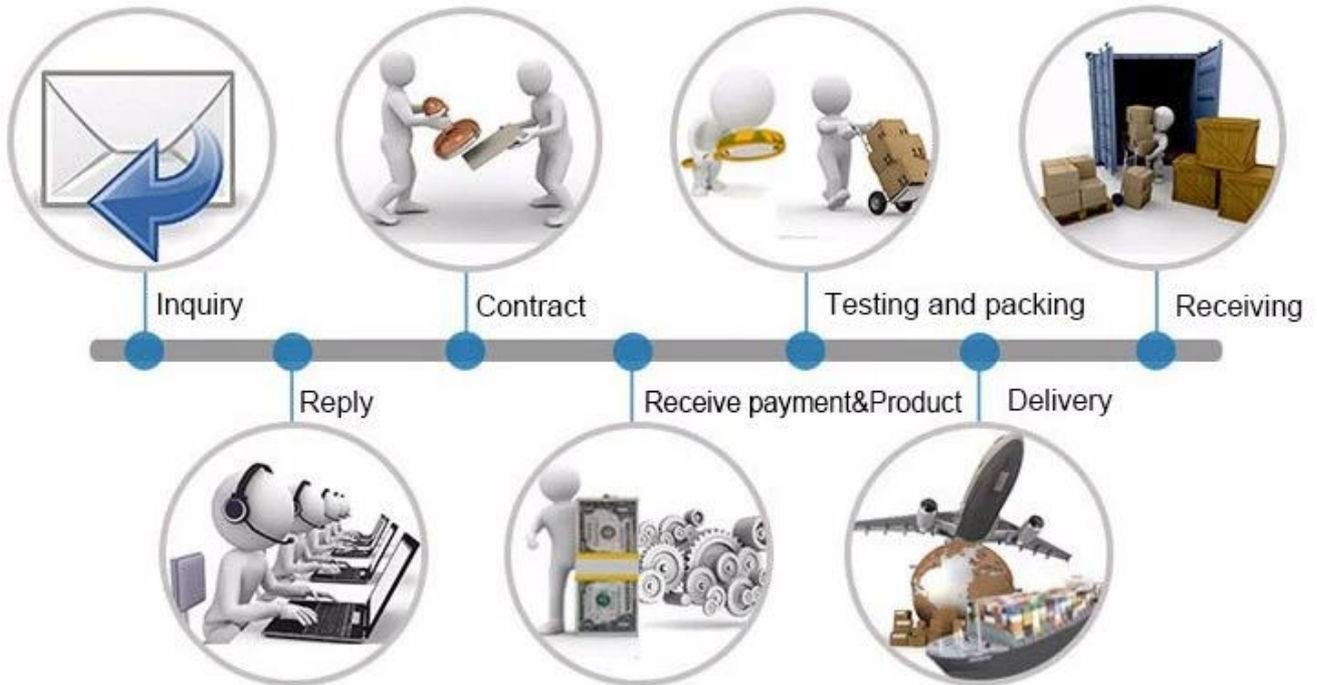


COMMENT COOPÉRER



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Fnishing+Interna-
tional Express



FAQ

Q: Puis-je avoir un exemple de commande?

UNE: Oui, nous sommes disposés à vous offrir une commande d'échantillon d'essai pour le test de qualité. Les échantillons mélangés sont acceptables.

Q: quel est le délai?

UNE: L'échantillon a besoin de 1-3 jours ouvrables, le temps de production en série a besoin de 10-15 jours ouvrables pour commander moins de 5000pcs.

Q: avez-vous une limite de MOQ?

UNE: EXW MOQ est 100pcs sous la boîte blanche.

Q: Comment expédiez-vous les marchandises et combien de temps cela prend-il?

UNE: L'échantillon vous sera envoyé par service d'expédition facultatif (coursiers, aériens et maritimes). Le délai de livraison dépend du service d'expédition.

Q: Comment allons-nous procéder à la commande si j'ai un logo à imprimer?

UNE: Premièrement, nous allons préparer des illustrations pour une confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont correctes, nous le ferions faire l'échantillonnage d'abord à partir de l'usine d'impression de soie et prendre une photo pour votre deuxième confirmation avant production de masse.