



Nom du produit	Eclairage stéréo à sirène, sirène de lampe de poche
Modèle du produit	EB-167W-1
Tension d'entrée	DC9 ~ 15V
Courant d'alarme	& lt; 300mA
Courant en veille	& lt; 20mA
Fréquence de réception	315MHZ / 433MHZ
Sonde de sirène	120dB
Température de fonctionnement	-20 °C ~ 55 °C
Siren Run Time	5 minutes
Distance de réception	100 mètres

Quelles caractéristiques de notre sirène stroboscopique?

PRODUCT FEATURE



Outdoor wired electric strobe light siren

115db sound pressure, with flash light

Red/Blue light are optional

12 DC power supply

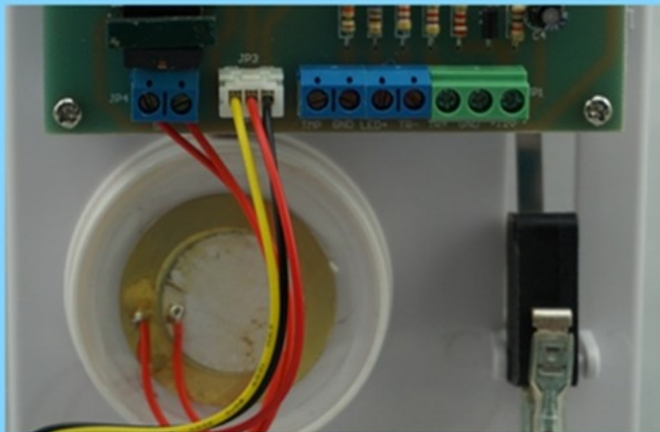
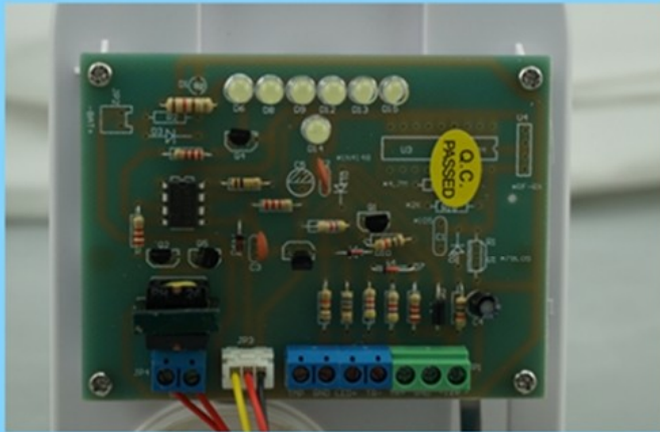
Fireproof ABS shell

Suitable for Alarm system

2 years quality warranty, welcome OEM

TIRAGE IN-KIND

PRODUCT PICTURE



VITRINE

SMQT[®]



CE RoHS FC

SMQT[®]



CE RoHS FC

SMQT[®]



CE RoHS FC

SMQT[®]



CE RoHS FC

SMQT[®]



CE RoHS FC

SMQT[®]



CE RoHS FC

SMQT[®]



CE RoHS FC

SMQT[®]



CE RoHS FC

SMQT[®]



CE RoHS FC

SHOW DE BUREAU



CLIENT



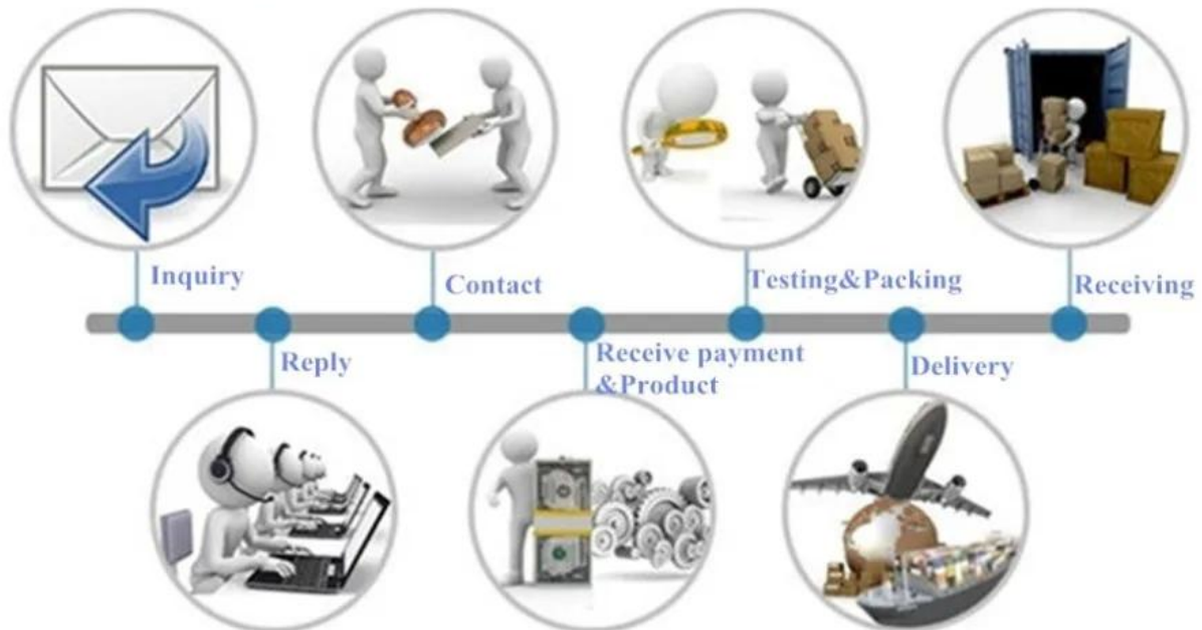
EXPOSITION



CERTIFICAT



COMMENT COOPÉRER



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

Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?

UNE: Oui, nous sommes prêts à vous proposer un échantillon d'essai pour un test de qualité. Les échantillons mélangés sont acceptables.

Q: Quel est le délai?

UNE:L'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série nécessite 10 à 15 jours ouvrables pour une commande inférieure à 5000pcs.

Q: Avez-vous une limite MOQ?

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

Q: Comment expédier les marchandises et combien de temps faut-il arriver?

UNE:L'échantillon vous sera envoyé par un service d'expédition facultatif (courrier, air et mer). Le délai de livraison dépend du service d'expédition.

Q: Comment allons-nous passer l'ordre si j'ai le logo à imprimer?

UNE:Tout d'abord, nous préparerons l'illustration pour la confirmation visuelle. Si la couleur et le positionnement sont corrects, nous faire un échantillonnage d'abord de l'usine d'impression en soie et prendre une photo pour votre deuxième confirmation avant production de masse.

Q: Le panneau d'alarme fonctionne-t-il avec n'importe quel capteur?

UNE:Le panneau d'alarme peut fonctionner avec tous les détecteurs câblés à contact sec et le détecteur sans fil, y compris presque tous

des capteurs sans fil des fabricants chinois. L'encodage et le décodage sans fil sont EV1527 ou nos capteurs sans fil.