

Alarme incendie Boîtier ignifuge en ABS 120dB 30W / 40W sirène de sirène électrique



spécification	
maquette	EB-166
Dimension	236 × 200 × 118(mm)
Puissance de travail	12V DC
Courant de fonctionnement	600 mA ~ 1200 mA
Pression sonore	120dB
Convient à	Alarme incendie, Contrôle d'accès
Sortie de contact	Caroline du Nord
Matériaux	tuyau ABS ignifuge
Puissance	30w (réglage par défaut) / 40w (personnalisé)
Imperméable	IP66
Poids	1,18 kg

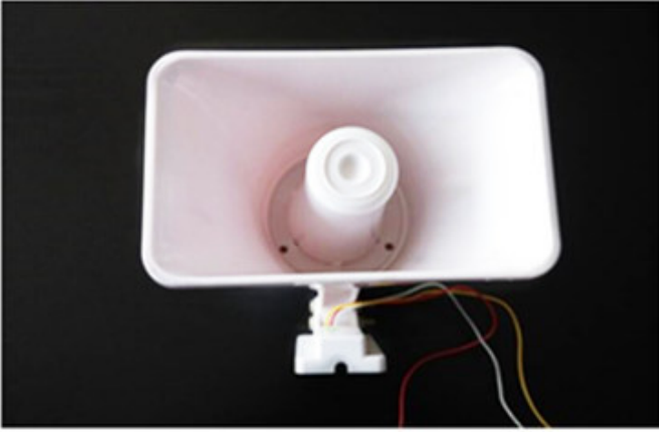
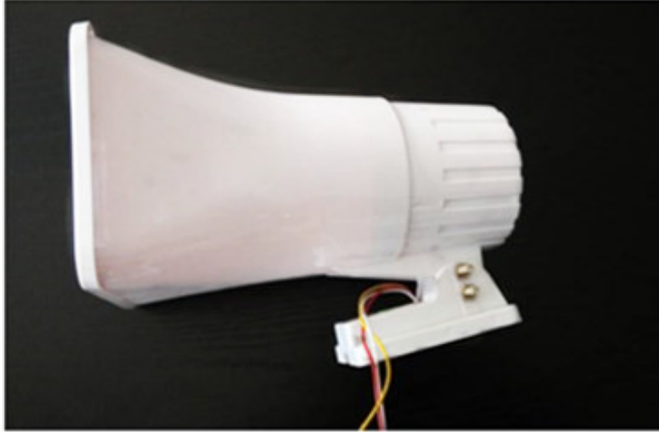
Quelles sont les caractéristiques de notre sirène de sirène électrique

120dB 30W / 40W?



1. Waterproof Electric alarm Siren
2. ABS engineering plastics, Alarm sounds great, Rotating stents, Wide applicability.
3. 120db sound pressure, 2 tones, 12v DC Power supply, Suitable for alarm system.
4. Fireproof ABS housing, with waterproof IP66
5. CE certificate, provide 2 years warranty, welcome for OEM.

TIRAGE IN-KIND



APPLICATION



1

ABS shell

ABS engineering plastics

Adopt ABS material production, good pressure resistance, corrosion resistance, can be used in harsh environment such as toxic, long life not aging.

2

Sounds loud

Alarm sounds great

NV0EOS phonetic chip is applied to make speech processing core, with the stability of the industrial performance. Alarm sounds great, is not afraid of other people can't hear you.



3

Flexible stent

Rotating stents

Can be fixed on the ground, also can be fixed on the wall, can rotate 90 degrees to use, convenient installation.



4

Well-adapted

Wide applicability

Suitable for oil field, high pressure, the mine, toxic sites, car, airport QuDiao, etc.



SHOW CASES



SHOW DE BUREAU



LES CLIENTS



EXPOSITION

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



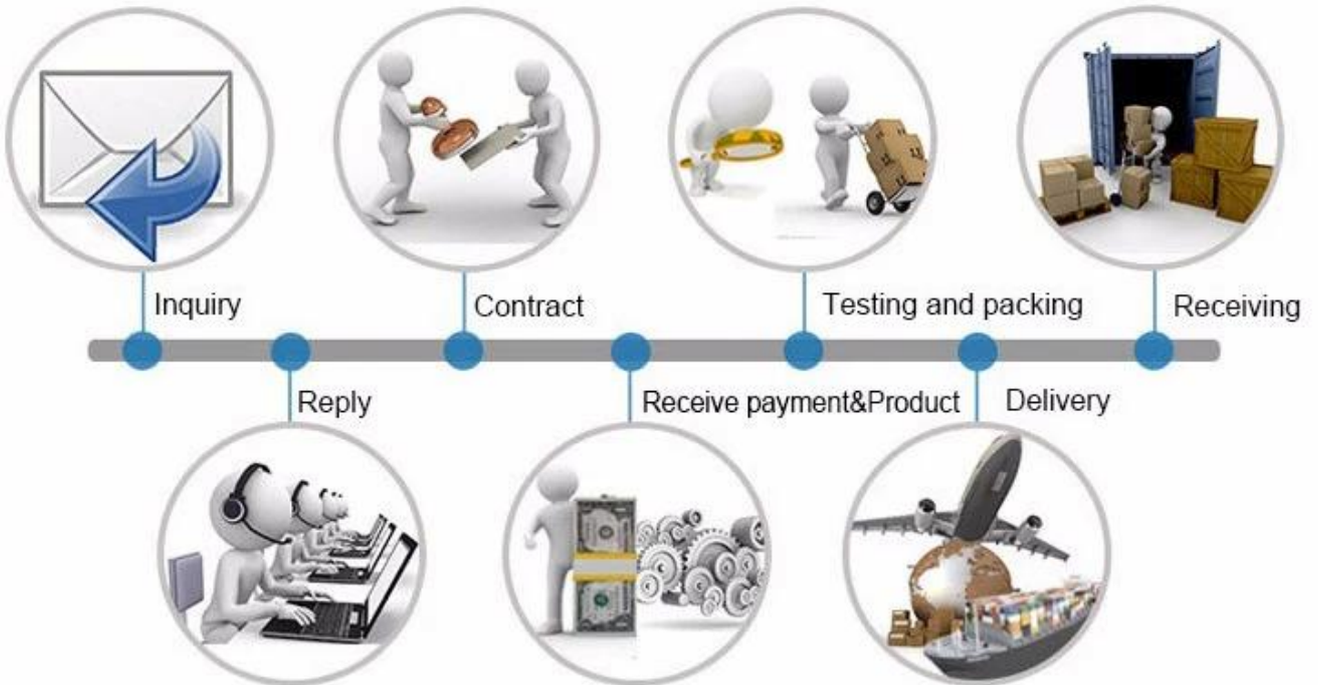
2015 Shenzhen Fair

CERTIFICATION



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



FAQ

Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?

R: 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?

R: L'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série nécessite 10 à 15 jours ouvrables.

Q: Quel est votre MOQ?

R: Pas de limite MOQ. Plus de quantité, plus les réductions.

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

R: L'échantillon vous sera envoyé par un service d'expédition facultatif (courrier, air et mer) ou nommé par l'acheteur, 7 à 15 jours.

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

R: Tout d'abord, nous préparerons l'illustration pour la confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont correctes, nous fabriquons d'abord des échantillons d'usine d'impression en soie et prenez une photo pour votre deuxième confirmation avant la production en série.

**Comment nous contacter?
Cliquez sur le bouton «entrer», envoyez-nous une
enquête ci-dessous.**