

NEW

PRODUCT THE ARRIVAL OF THE GOODS



SMQT

<https://eis.en.alibaba.com/>

search

THE INTERNATIONAL WEBSITE

Nom du produit:	Boîtier câblé monté au plafond pour capteur pir pour alarme domestique EB-183
Dimension:	Φ106 × 36mm
Fonctionnement actuel:	18 mA
Tension de fonctionnement:	12 VDC
Hauteur d'installation:	2,2 m 3,6 m
Matériel:	boîtier antidéflagrant
Distance de transmission:	200 m (en zone ouverte)
Sortie d'alarme:	NO / NC
Détection d'ange:	360 °
Mode d'installation:	montage au plafond
Matériel:	boîtier antidéflagrant

quelles caractéristiques de notre EB-183?



1. 360 Degree Wired PIR Infrared Motion Sensor

2.9~16V DC Power supply

3. Detecting distance 8m diameter

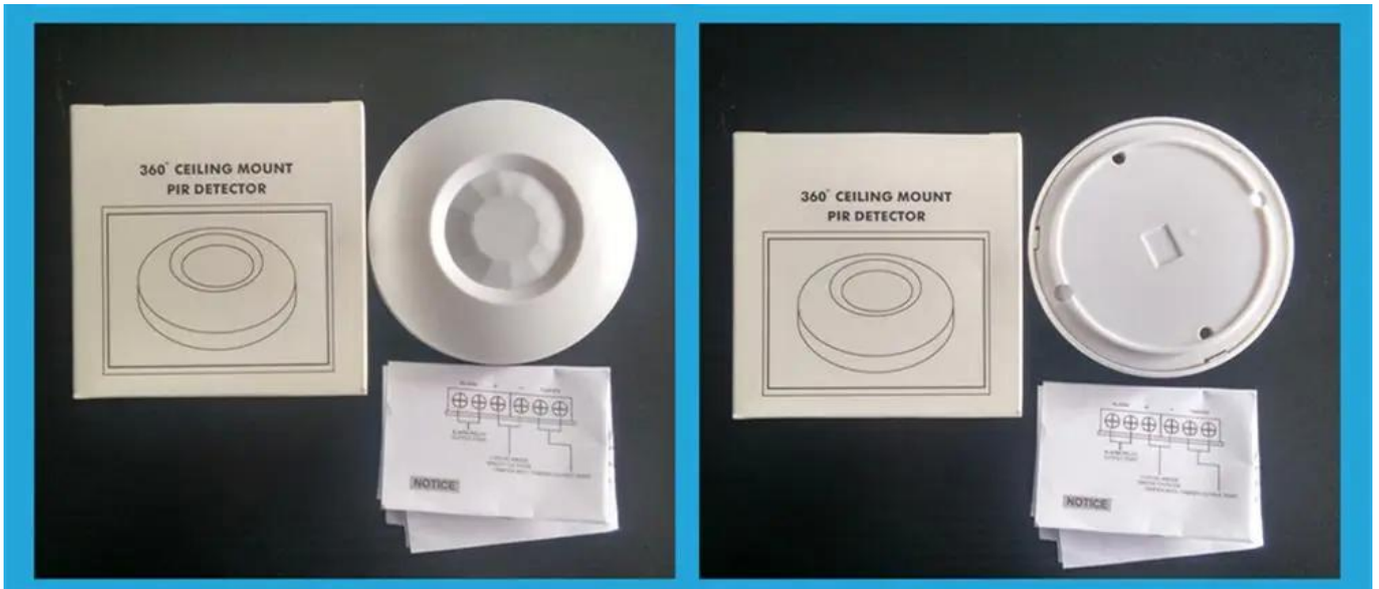
4. Installation height 2.5~6m

5. 2 years warranty , welcome OEM

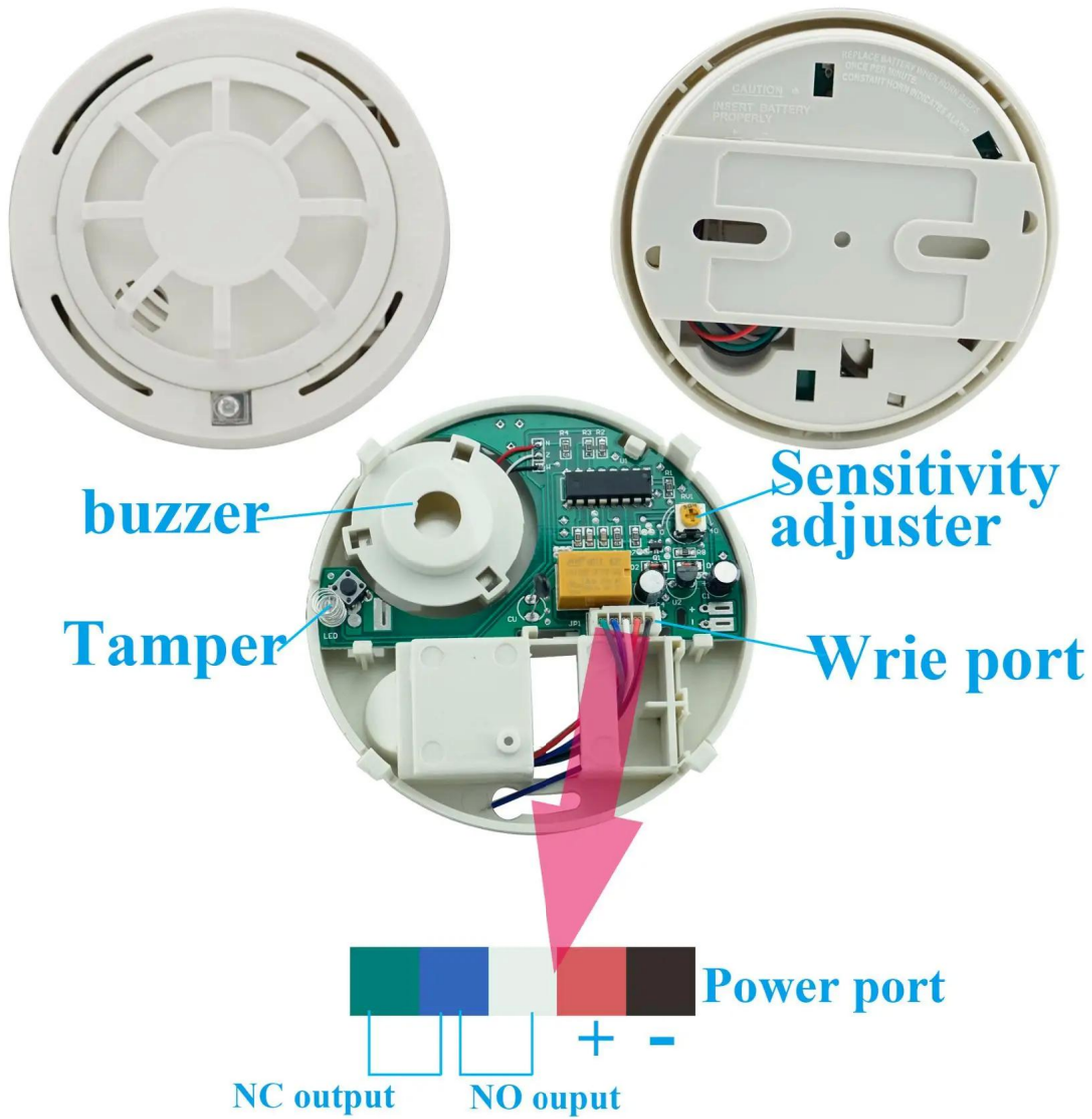
TIRAGE IN-KIND



EMBALLAGE STANDARD



COMMENT L'UTILISER



ARTICLES CONNEXES



EMBALLAGE & LIVRAISON



SHOW DE BUREAU



CLIENT



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



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.