

# NEW

PRODUCT THE ARRIVAL OF THE GOODS



**SMQT**

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

search

THE INTERNATIONAL WEBSITE

Nom du produit	Capteur de faisceau de sécurité infrarouge étanche pour clôture
maquette	ABT
Tension de fonctionnement	13.8 ~ 24VDC 11 ~ 28VAC
Courant de fonctionnement	40-65mA
Vitesse d'indication	50 ~ 700 m / sec
Sortie anti-démolition	Caroline du Nord
Température de l'environnement	-20°C~ + 50 °C
Sortie d'alarme	NO / NC
Réglage de niveau	180 ° ± 90 °
Réglage vertébrale	± 10 °
Couleur	Noir
Matériel	Résine PC

## Quelles caractéristiques de notre capteur de faisceau?

- 1La structure d'intégration intégrée peut travailler dans l'environnement de hachage.
- 2.Confondé avec le brouillard ou les intempéries, les détecteurs régulent automatiquement la

sensibilité (circuit AGC).

3. Ajustez et calibrez l'angle optique horizontal / vertical.

4. Les télescopes optiques intégrés utilisent la veste anti-brouillage professionnelle.

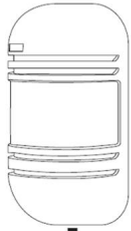
5. Anti-rayon conçu.

6. Récepteur infrarouge haute puissance sur les tubes, numérique à faible puissance.

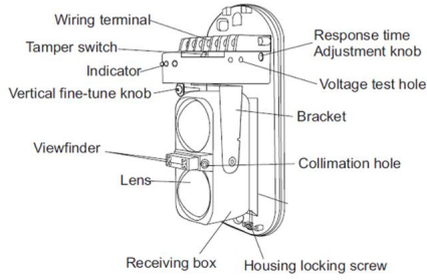
**TIRAGE IN-KIND**



## APPLICATION



Housing



### Perimeter Wall Protection



### ABT 2 beams detector



## VITRINE



## 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

# CERTIFICAT



**COMMENT COOPÉRER**



<b>Trade terms:</b>	<b>EXW</b>
<b>Payment terms:</b>	<b>T/T, Western union, Paypal etc</b>
<b>Delivery time:</b>	<b>Normal order within 7 days, bulk order 10-15days</b>
<b>Packing:</b>	<b>Neutral paper box and paper carton</b>
<b>Shipping:</b>	<b>Express company or by sea, by air or appointed by buyer</b>

## 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 boîte blanche.

**Q: Comment transporter 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 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.