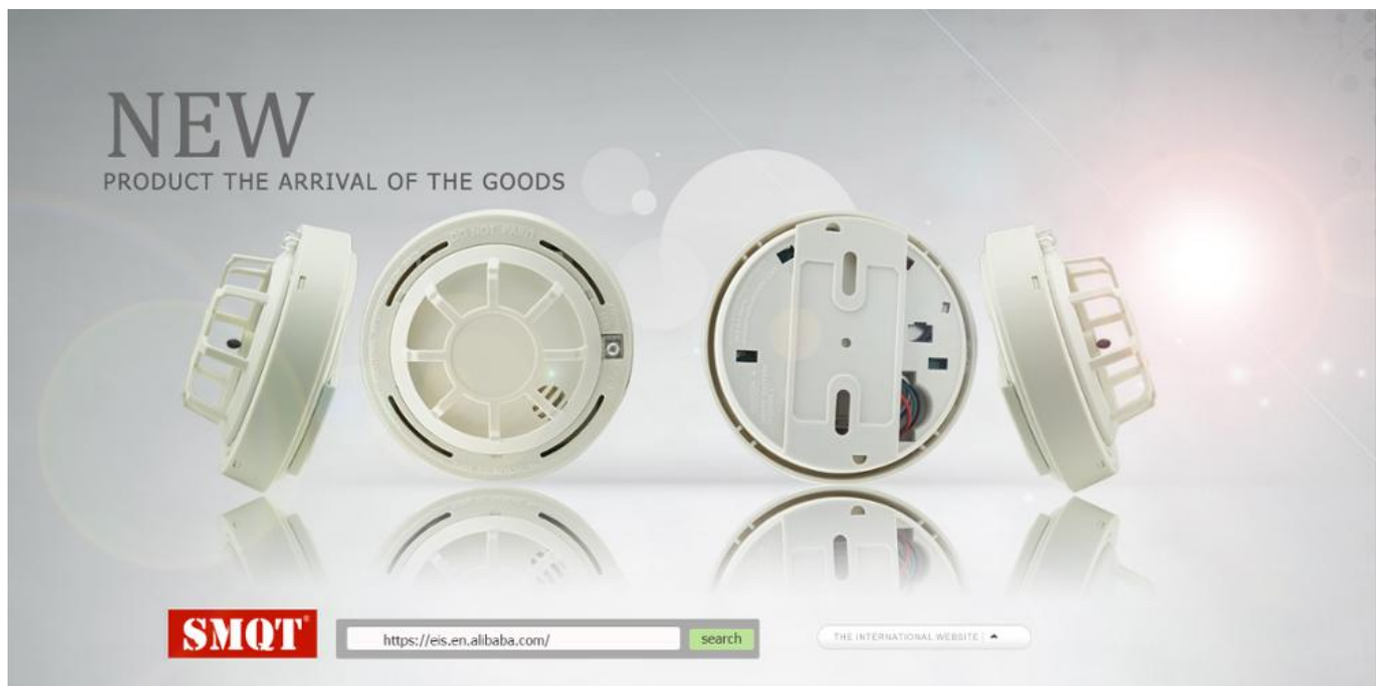


Utilisation à domicile Sécurité au détecteur de chaleur filaire Sécurité



Nom du produit	Utilisation à domicile Sécurité au détecteur de chaleur filaire Sécurité
maquette	EB-118
Taille	105Ø * 50 (mm)
Tension de travail	9 ~ 12V DC
Actuel	Courant statique 10uA Courant alarmant 20 ~ 50mA
Température d'alarme	70°C (Standard) accepte OEM
Humidité de travail	10% ~ 90%
Hauteur d'installation	2,2 ~ 3,6 m
Température de stockage	-25 °C ~ 65 °C

Sensibilité	Ajustable
Indicateur d'alarme	Lumière LED rouge (fermer si nécessaire)
Sortie d'alarme	NC, 28V DC, 0.15A
Interrupteur anti-sabotage	NC, 28V DC, 0.15A
Humidité d'exploitation	95%
Couleur	blanc
Poids	0.1kg

caractéristiques du produit

Quelles caractéristiques de notre détecteur de chaleur?

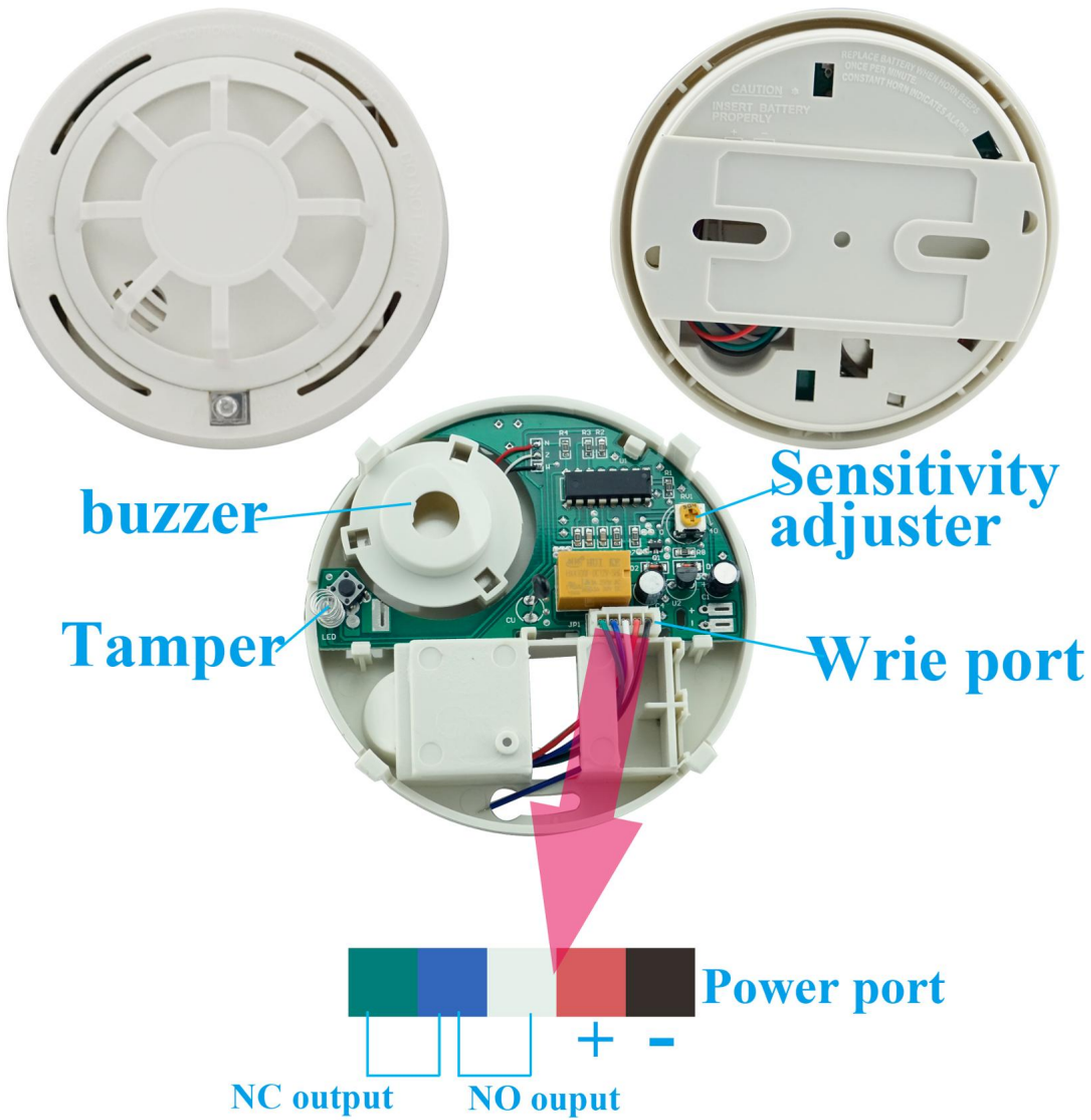
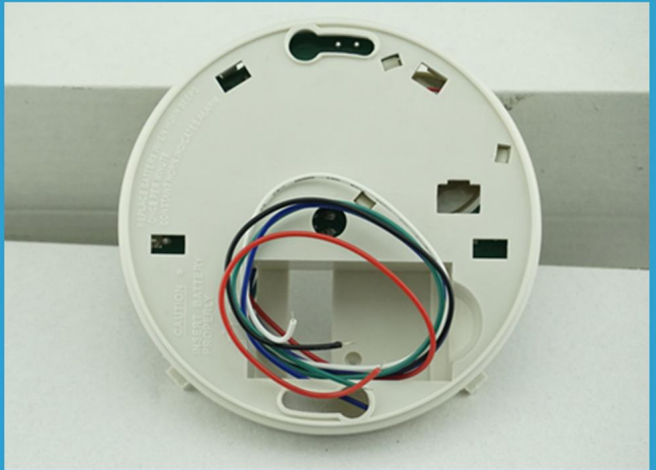


Image du produit

TIRAGE IN-KIND



Articles connexes

VITRINE

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

SMQT 深圳市铭汗科技有限公司
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



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

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

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 un 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 prélèvement sur l'usine de sérigraphie d'abord 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 à connexion sèche et détecteurs 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.