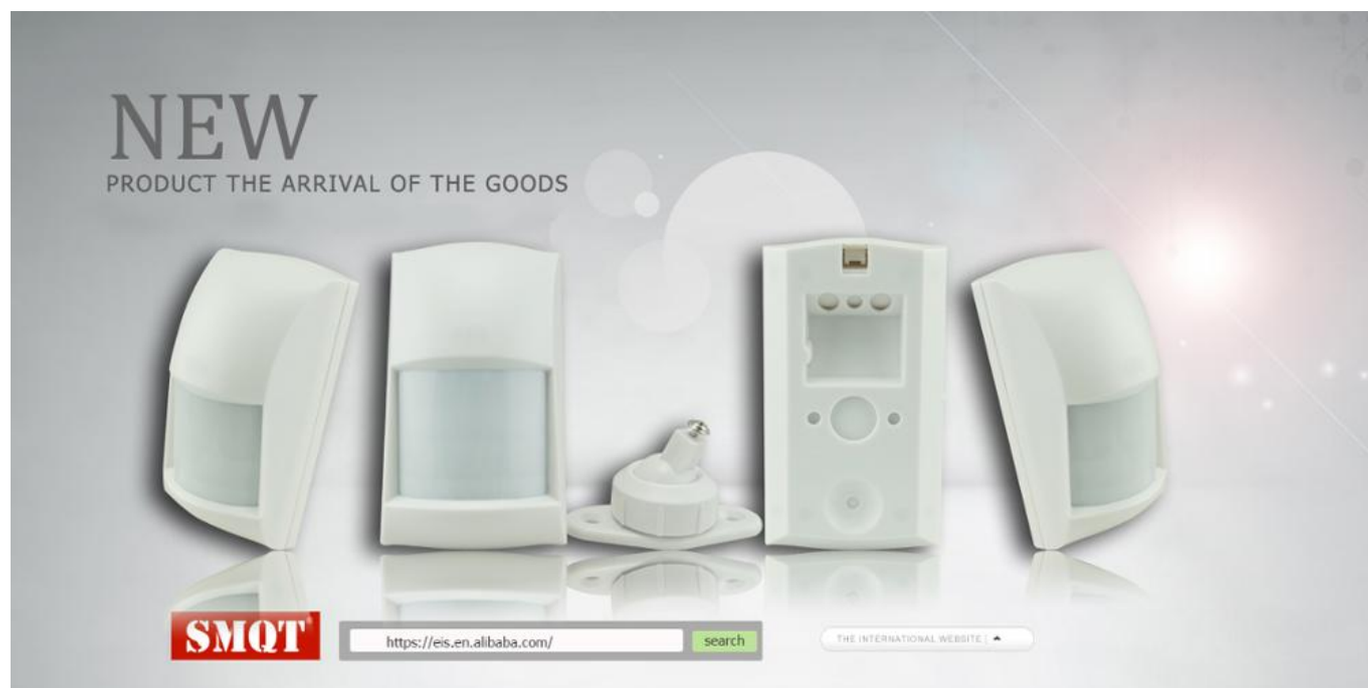


Capteur à double détection PIR filaire, détecteur de micro-ondes, capteur infrarouge

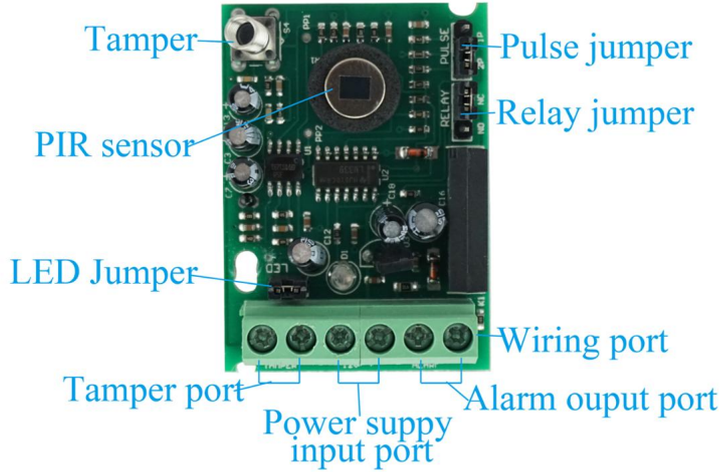


Spécification	
Nom du produit	Capteur à double détection PIR filaire, détecteur de micro-ondes, capteur infrarouge
Modèle	EB-174
Taille	93 * 52 * 44 (millimètre)
Tension de travail	9 ~ 15V DC
Courant de travail	30mA
Détection de l'angle	110 n°
Température de travail	-20 °C ~ 50 °C
Détection de la vitesse	0,2 ~ 7 m/sec
Installer la hauteur	2,2 m
Température de stockage	-25 °C ~ 65 °C
Sensibilité	Réglable

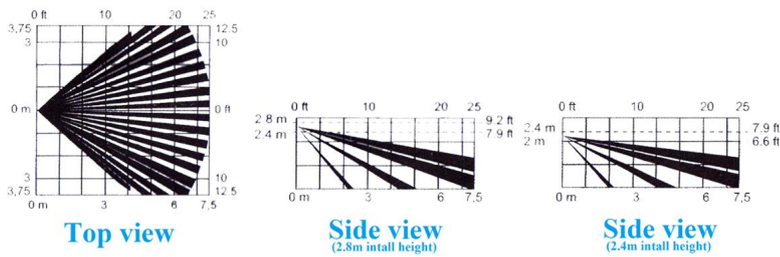
Fonction PIR	Type de sensro infrarouge: capteur PIR à deux éléments Compensation de température automatique: compensation de NIC Détection de la distance: 8 ~ 10 m Angle de détection:110 n° Durée de l'alarme: PULSE1:10sec. PULSE2:30 sec
Indicateur d'alarme	Lumière rouge de LED (près si besoin)
Sortie d'alarme	NC/non optionnel, 28V DC, 0.15 a
Interrupteur anti-sabotage	NC, 28V DC, 0.15 a
Humidité de fonctionnement	95%
Couleur	Blanc
Poids	0,1 kg

Caractéristiques du produit

Quelles sont les caractéristiques de notre capteur PIR EB-174?



Detection zone:



Installation Notes:

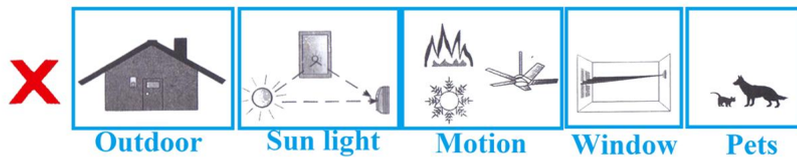
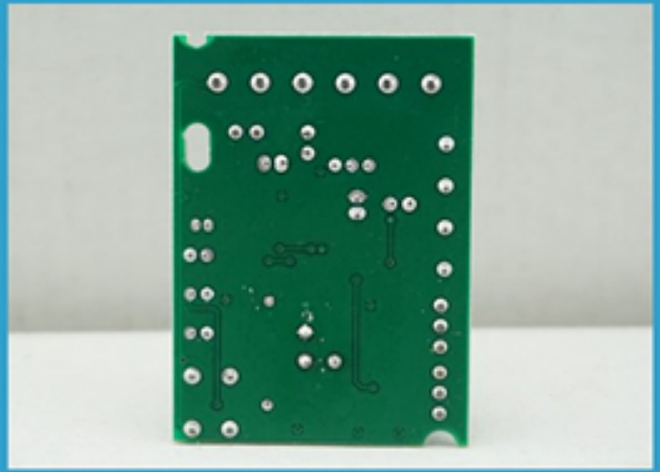
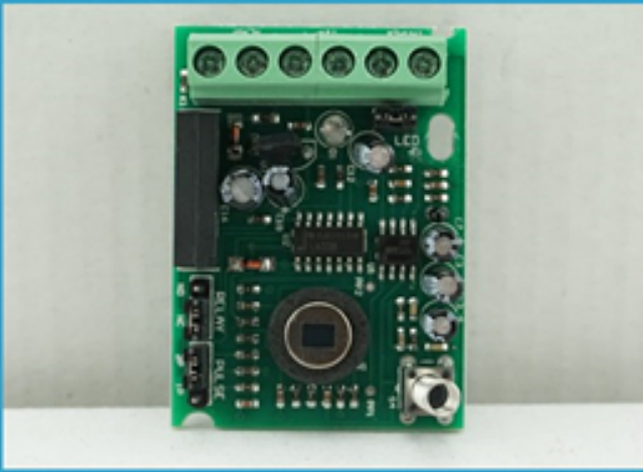
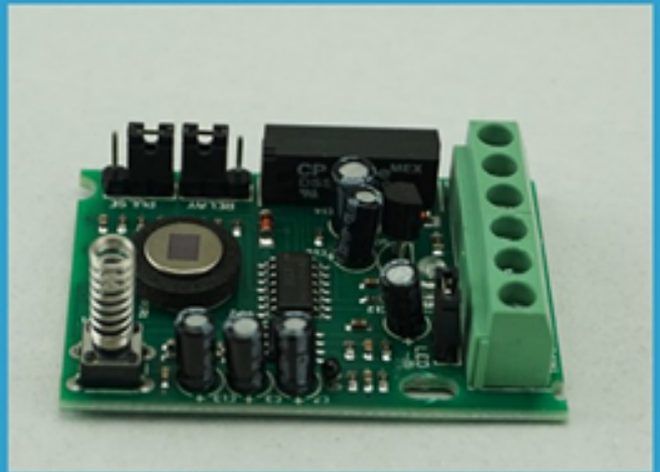


Image du produit

Tir en nature



Application



This model wired motion detector product is widely use in all kinds of burglar alarm system, Such as Villa ,Home ,Factory, Warehouse, Office, Bank etc.

Salon de l'Office



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

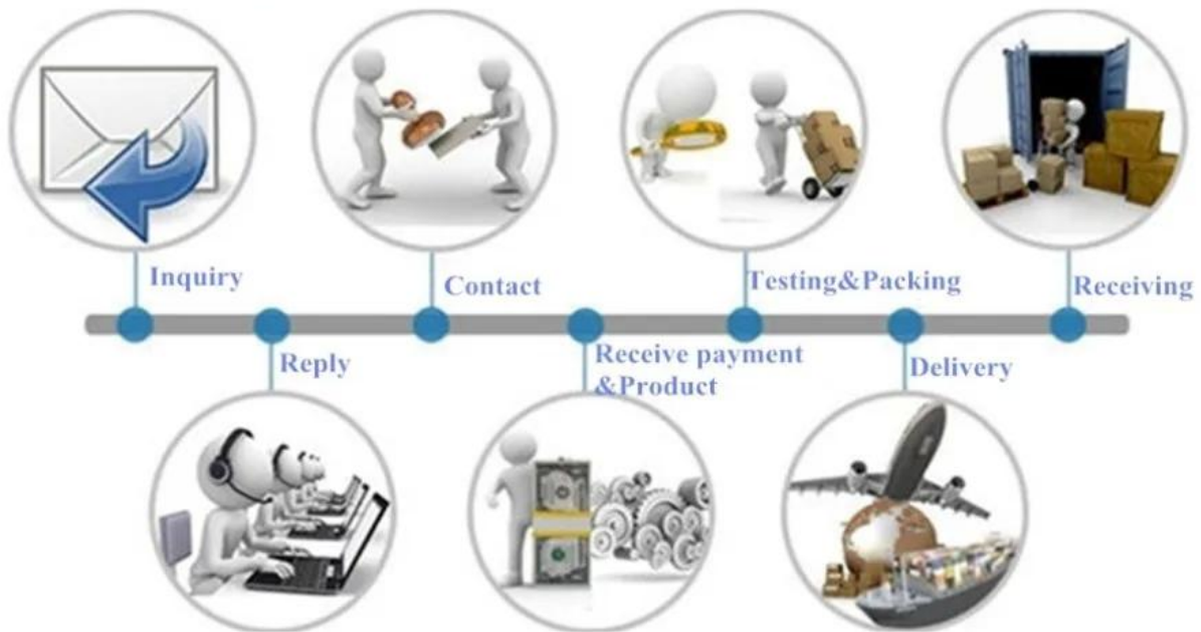


2015 Shenzhen Fair

Certificat



Comment la coopération



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

: J'ai un ordre d'échantillon?

Un:Oui, nous sommes disposés à offrir l'échantillon d'essai pour vous pour le test de qualité. Les échantillons mélangés sont acceptables.

Q: quelle est la durée du délai?

Un:L'échantillon a besoin de 1-3 jours ouvrables, le temps de production de masse a besoin de 10-15 jours ouvrables pour l'ordre moins que 5000pcs.

Q: avez-vous une limite de MOQ?

Un:EXW MOQ est 100pcs sous la boîte blanche.

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

Un:L'échantillon vous sera envoyé par service d'expédition optionnel (courriers, air et mer). Le délai de livraison dépend du service d'expédition.

Q: allons-nous procéder à la commande si j'ai un logo pour imprimer?

Un:Tout d'abord, nous allons préparer des illustrations pour la confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont bonnes, nous effectuons l'échantillonnage tout d'abord de soie Print Factory et de prendre une photo pour votre deuxième confirmation avant production de masse.

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

Un: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.

