



<b>Paramètre</b>	
<b>Nom du produit</b>	Sans fil Détecteur PIR 110 degrés LED jour nuit Détecteur de mouvement
<b>maquette</b>	EB-194
<b>Taille</b>	109 * 60 * 42 (mm)
<b>Tension de travail</b>	Batterie 9V 6F22
<b>Courant de veille</b>	≤20uA
<b>Courant d'alarme</b>	≤30mA
<b>Détection de l'angle</b>	110 ° (rideau15 °)
<b>Température de fonctionnement</b>	-20 °C ~ 50 °C
<b>Zone de détection</b>	12m (rideau 8m)
<b>Chemin d'installation</b>	tenture
<b>Hauteur d'installation</b>	2,2 m
<b>Fréquence sans fil</b>	433Mhz / 315Mhz (1527) (facultatif)
<b>Distance de transmission sans fil</b>	Max 100m (en plein air)
<b>Indicateur d'alarme</b>	Lumière LED rouge
<b>Humidité d'exploitation</b>	95%
<b>Température de stockage</b>	-10 °C ~ 60 °C
<b>Couleur</b>	blanc
<b>Poids</b>	0,15 kg

## Caractéristiques

L'EB-194 est un détecteur infrarouge à haute stabilité. Il adopte une technologie avancée de traitement d'analyse de signal, fournissant une détection super-haute et une alarme anti-panne. Lorsque l'intrus traverse la zone de détection, le détecteur détecte le mouvement de l'intrus et émet signal sans fil à l'hôte d'alarme. Le produit convient au logement estate.villa, usine, entrepôt, bâtiment de bureau et ainsi de suite.

### **Quelles sont les caractéristiques du détecteur sans fil 110 degrés PIR LED jour nuit Motion sensor EB-194?**



1. Wireless PIR motion detector

2. Wireless frequency 433Mhz/315Mhz(optional)

3. 12m detecting distance

4. 9V 6F22 battery power supply

5. 2 years warranty , welcome OEM

## **À QUOI S'AGIT-IL DE L'EB-194?**



## FORFAIT STANDARD DE L'EB-194



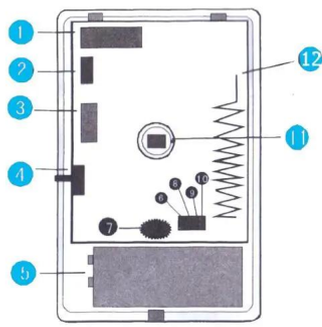
## COMMENT L'UTILISER?





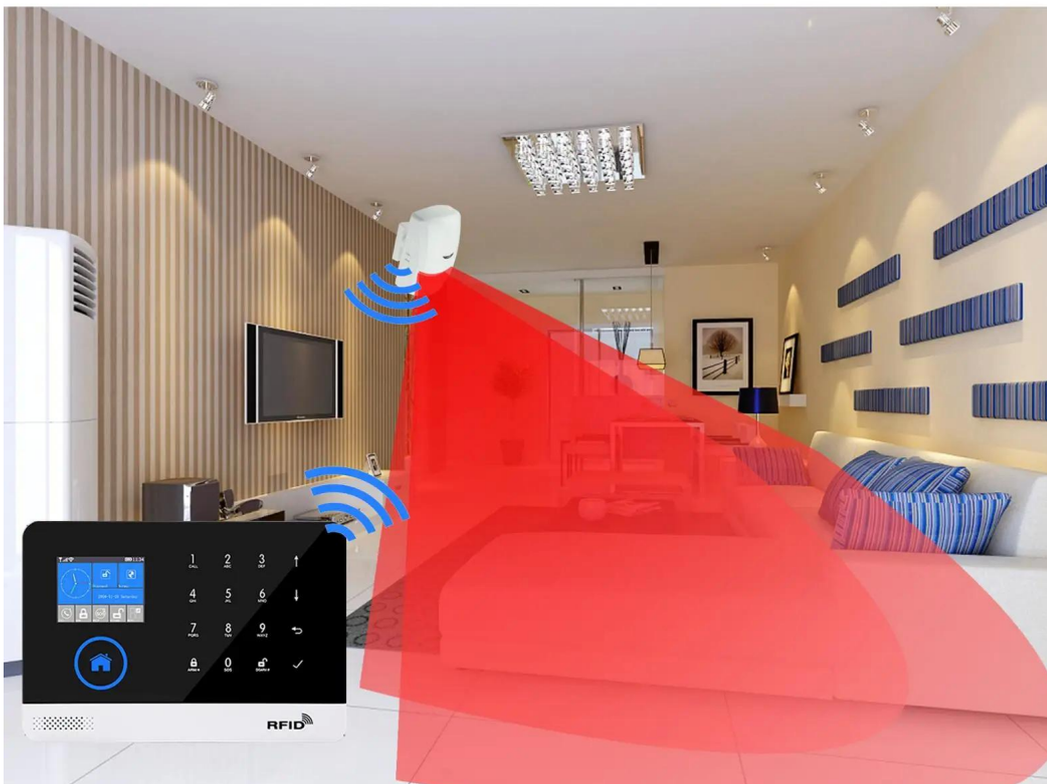
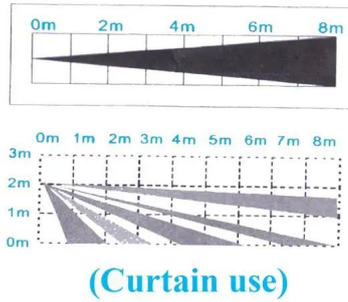
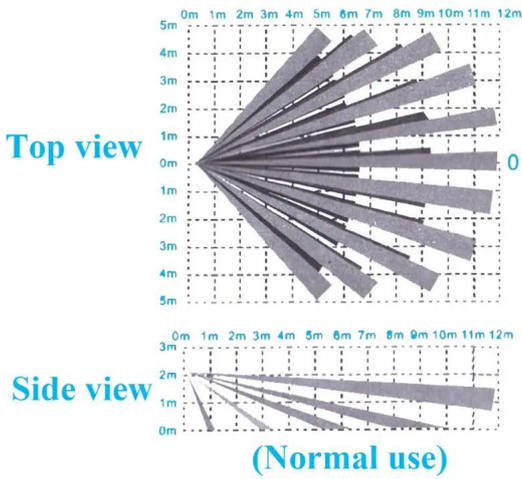






- ① coding skipping
- ② oscillation resistance adjust
- ③ anti-dismantle switch
- ④ power switch
- ⑤ battery
- ⑥ indicator light switch
- ⑦ LED indicator light(J1)
- ⑧ working modes choice(MODE)
- ⑨ delayed adjustment(T)
- ⑩ sensitivity adjustment(P)
- ⑪ pyroelectricity infrared sensor
- ⑫ antenna

## Detecting area diagram:



## COMMENT AUTRE CHOIX?



## COMMENT DE NOTRE ENTREPRISE?



## 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





## PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



## FAQ

Q: Puis-je avoir un ordre d'échantillon?

A: Oui, nous sommes disposés à offrir l'ordre d'échantillon d'essai à vous pour le

test de qualité. Échantillons mixtes areacceptable.

Q: Quel est le délai?

A: L'échantillon a besoin de 1-3 jours ouvrables, le temps de production de masse a besoin de 10-15 jours ouvrables.

Q: Quel est votre MOQ?

A: Aucune limite de MOQ, plus la quantité plus de remises.

Q: Comment expédiez-vous les marchandises et combien de temps cela prend-il arriver?

Un: L'échantillon sera envoyé à vous par le service d'expédition optionnel (courriers, air et mer), ou nommé par l'acheteur, 7-15 jours.

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

A: Tout d'abord, nous allons préparer des illustrations pour la confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont correctes, nous ferions l'échantillonnage d'une usine d'impression en soie et prendrons une photo pour votre deuxième confirmation avant la production de masse.