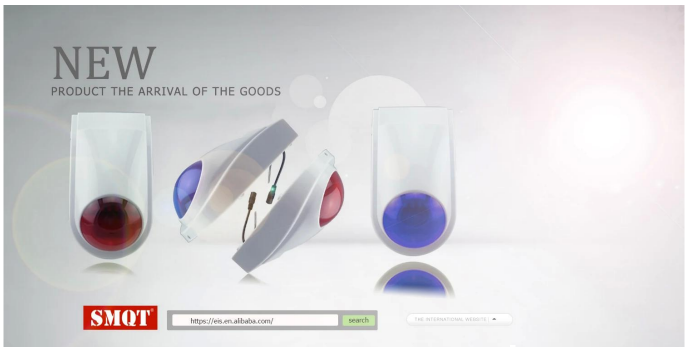
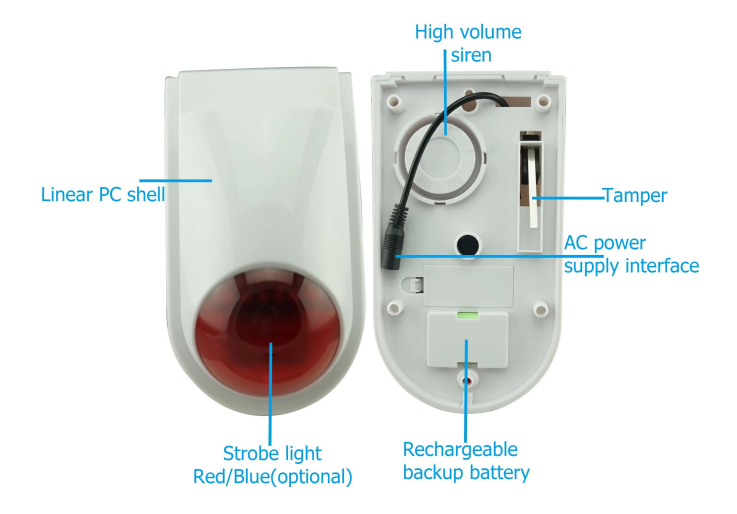
## Système d'alarme domestique EB-167W Sirène de lumière stroboscopique extérieure sans fil à énergie solaire



Paramètre principal de l'EB-167W

spécification	
Nom du produit	Sirène solaire stroboscopique extérieure sans fil
Modèle	EB-167W
Charge d'électricité	110 ~ 240V AC, DC5V
Temps de charge	≤12 heures
Temps de veille nuageux continu	≤10 jours
Heure maximale d'alarme	3 minutes
Dimension	210 × 130× 78 (mm)
Pression sonore	120db
Batterie de résérve	3.7v 400ma
Fréquence sans fil	433 MHz (en option), 1572 code à puce
Température de fonctionnement	-dix°C~ + 70 °C
Distance de transmission sans fil	70 ~ 100m (en plein air)
Poser sa candidature	Système d'alarme domestique sans fil

Quelles sont les fonctionnalités de l'EB-167W?







office

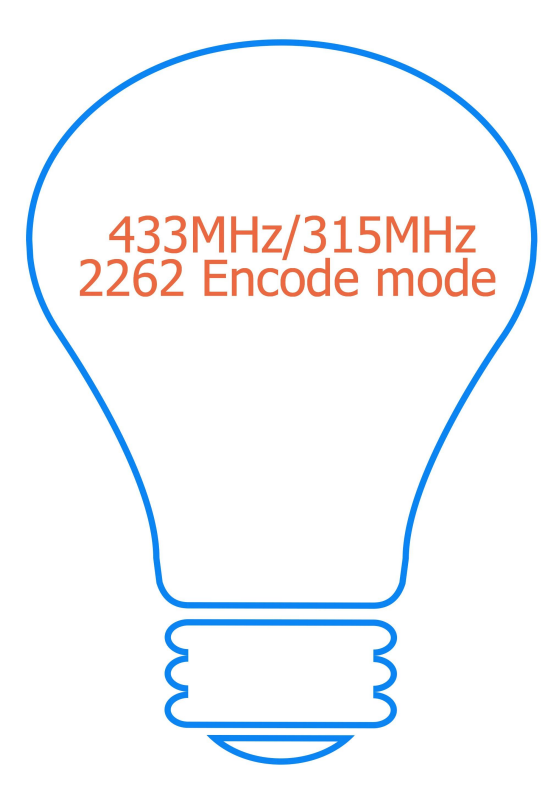


Factory



Outdoor place

Suitable for all kinds of wireless burglar alarm and fire alarm system.



Que diriez-vous d'autre choix?

















