

	spécification
Modèle	EB-164w
Fréquence d'entrée	50 / 60Hz
Tension d'entrée	AC100V ~ 240 V
garantie	2 ans
Fréquence sans fil	433 MHz
Pression sonore	120dB
Sortie d'alarme	Sortie réseau d'indication LED
Convient à	Alarme incendie, Sécurité à la maison
Matériaux	tuyau ABS ignifuge
Réception de distance	≥100 M (en zone ouverte)
Chargeur Standard	UE, GB, États-Unis (facultatif)

quelles caractéristiques de notre sirène stroboscopique sans fil EB-164W?



Wireless strobe siren for home alarm system

433MHz wireless frequency, 120dB sound pressure

100VAC-240VAC input voltage, 50/60Hz

**LED** indication network output

2 years warranty, welcome OEM

#### **TIRAGE EN GENRE**



# **EMBALLAGE STANDARD**









# PRODUIT SIMILAIRE



# **SALON DU BUREAU**







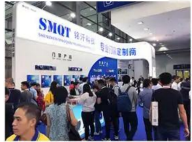




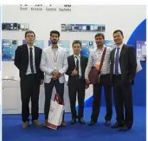


# **CLIENT**











#### **EXPOSITION**



#### **CERTIFICATION**



#### **COMMENT COOPÉRER**



# PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Fnishing+International Express



















Q: Puis-je avoir un exemple de commande?

A: Oui, nous sommes disposés à vous offrir une commande d'échantillon d'essai pour le test de qualité. Échantillons mixtes zonecceptable.

Q: quel est le délai?

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

Q: Quelle est votre MOQ?

A: Aucune limite de MOQ.

Q: Comment expédiez-vous les marchandises et combien de temps cela prend-il? Un: L'échantillon sera envoyé à vous par le service d'expédition facultatif (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? R: Premièrement, nous allons préparer des illustrations pour une confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont exactes, nous ferions l'échantillonnage d'abord de l'usine de soie et prendrons la photo pour votre deuxième confirmation avant la production de masse.