

2017 THE PRODUCT SELL LIKE HOT CAKES



## Description du produit

	spécification
Nom du produit	GSM & PSTN Voice Wireless Home Alarm System
maquette	EB-832
Zone sans fil	99 zones sans fil
Groupe GSM	1900Mhz / 800Mhz
Type de carte SIM	Carte SIM compatible 2G / 3G / 4G
Charge d'électricité	110 ~ 240V AC
Dimension du produit	200 * 140 * 95 (mm)
Dimension principale de l'hôte	175 * 110 * 30 (mm)
Courant statique	& Lt; 55mA (lorsqu'il ne charge pas)
Courant d'alarme	& Lt; 450mA
Pression sonore	105db
Batterie de réserve	7.2v / (batteries)
Fréquence sans fil	315Mhz / 433Mhz (facultatif), 1572 code à puce
Température de fonctionnement	-10 ° C ~ + 50 ° C
Distance de transmission sans fil	150 m (air libre)

Poser sa candidature

Maison, entrepôt, bureau

**Image du produit**

## TIRAGE IN-KIND



## FONCTIONNALITÉ

GSM&PSTN dual network  
Compatible 2g/3g SIM card



99 wireless zones  
9 kind of zones patterns(custom)

Produit similaire

---

VITRINE



Informations sur la société

**SHOW DE BUREAU**



## CLIENT



## CERTIFICATION



## Nos services

## PAIEMENT & TRANSPORT

## FAQ

Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?

R: Oui, nous sommes prêts à vous proposer un échantillon d'essai pour un test de qualité. Les échantillons mélangés sont inacceptables.

Q: Quel est le délai?

A: l'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série nécessite 10 à 15 jours ouvrables.

Q: Quel est votre MOQ?

R: Pas de limite MOQ, plus la quantité est la plus grande réduction.

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

R: L'échantillon vous sera envoyé par le service d'expédition facultatif (courrier, air et mer) ou nommé par l'acheteur, 7 à 15 jours.

Q: Comment allons-nous passer l'ordre si j'ai un logo à imprimer?

R: Premièrement, nous préparerons l'illustration pour la confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont correctes, nous allons faire un prélèvement d'abord sur l'usine d'impression en soie et prendre une photo pour votre  
Deuxième confirmation avant la production en série.