



Quels sont les détails de notre système d'alarme automatique EB-839?

1. Spécification:

maquette	EB-839 systèmes d'alarme de sécurité commerciale
Dimension en fonctionnement	Écran tactile 7", affichage couleur réel
Puissance de fonctionnement	Surveillance sonore / spot
Moyen de désarmement / bras	9-15V DC
Se connecter au réseau	Bras / désarmement par télécommande / clavier à chaud / clavier sans fil, téléphone mobile
Fréquence reçue	Compatible avec le protocole "CID"
Zones d'alarme	315 / 433MHz / 868MHZ
Batterie rechargeable	31wireless
	Batterie de secours / alerte de batterie faible

2. Caractéristiques:

1 écran couleur 7 ", affichage graphique, interface homme-machine amicale.

2, **Multi langues** Facultatif (chinois simplifié, chinois traditionnel, anglais, allemand, français, russe ... etc.)

Transmission de l'information d'alarme GSM 3, 3/4 bandes, réalisation de l'alarme vocale téléphonique, zones de protection / alarme SMS;

4, **30 zones de défense sans fil**, Extensible 8 zones de défense câblées et sirène câblée. Présélectionner cinq groupes de téléphone d'alarme, chaque groupe peut être arbitraire réglé sur l'appel téléphonique ou l'alarme SMS, la numérotation automatique du cycle;

5, technologie d'analyse logique intelligente, en cas d'alarme, afficher les zones de protection correspondantes, l'emplacement d'installation, le nom de la sonde, etc.

6, Priorité d'alarme, enregistrement aléatoire, alarme vocale, alarme SMS, surveillance sur site, mise hors tension de la conservation de l'information, alimentation CA / CC en option;

7, Messagerie texte, contrôleur à distance, clavier hôte, clavier à commande à distance (optionnel), téléphone interurbain cinq façons de contrôler le bras / désarmer;

8, Portes & La surveillance des conditions de Windows automatiquement, peut être étendue pour réaliser la fonction de la sonnette sans fil "ding dong";

9, hôte alarme basse tension;

10, l'opération du bras «un clic», «type d'apprentissage» correspond au détecteur sans fil, configurez jusqu'à huit télécommandes; 29 zones de défense sans fil, chaque zone se configure au maximum avec quatre détecteurs;

11, Fonction rapide de la détection de défense ares en désarmement, peut suivre les enfants

12, **Détecte une alarme basse tension et affiche le nom et l'emplacement du détecteur à basse tension;**

13 Dépasser et ouvrir chaque zone de défense, type de zones de défense, entrer temporisation, peut être réglé via le menu Paramètres.

14, Batterie au lithium de haute capacité, auto-inspection parfaite du système, peut provoquer une coupure de fil téléphonique, une batterie basse tension, sans électricité externe.

15, **Une fonction d'enregistrement de données «boîte noire»**, Peut stocker 99 informations sur l'opération et l'alarme;

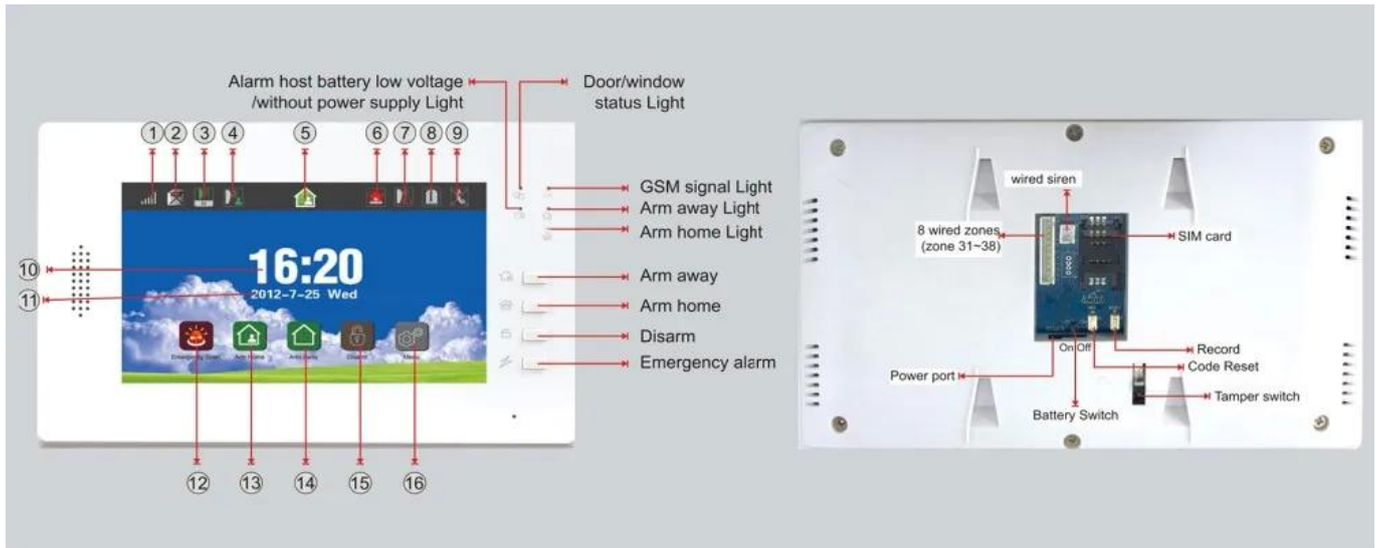
16, compatible avec le protocole "CID";

17, **Les foyers d'accueil des personnes âgées et des enfants**

Image du produit



APPLICATIONION



• INTRODUCTION ABOUT STANDBY SCREEN IN STATUS BAR

1. "GSM signal level" icon: max 5 level, means strongest signal;
2. "SIM card": it would with icon there if SIM card insert correctly, or else, it won't with this icon there
3. "Sensor triggered": the sensor name and zone No. will be displayed for 4 seconds in disarm status if get triggered.
4. "Zone monitoring notification" : this icon will be displayed when this zone is triggered if the zone monitoring notification function is activated;
5. " Arm/Disarm status"icon: this icon will flash during exiting delay, and keep solid light after exit delay.And icon will flash during arming home delay, and keep solid light after arm home delay. And it will display icon during disarm status.
6. With alarms records: this icon will keep solid light until you check alarm records (It display the latest alarm event)
7. low voltage: any sensor get low-voltage, this icon will keep solid light until you check details. (only for the sensors which with low-voltage signal transferring function)
8. Door/Window status: Any door left open, it will show the related zone number there, and update every 2 seconds
9. Phone line: this icon will displayed when phont line cut
10. Time11. Year/Month/Date/Week
12. Emergency alarm
13. Arm home
14. Arm away
15. Disarm
16. Enter into menu: click, then input 4- digits code, it will take you into main menu page.



EB-839 Touch screen gsm burglar alarm system with CID monitoring dial

Produit similaire



Informations sur la société

SHOW DE BUREAU



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

CERTIFICATION



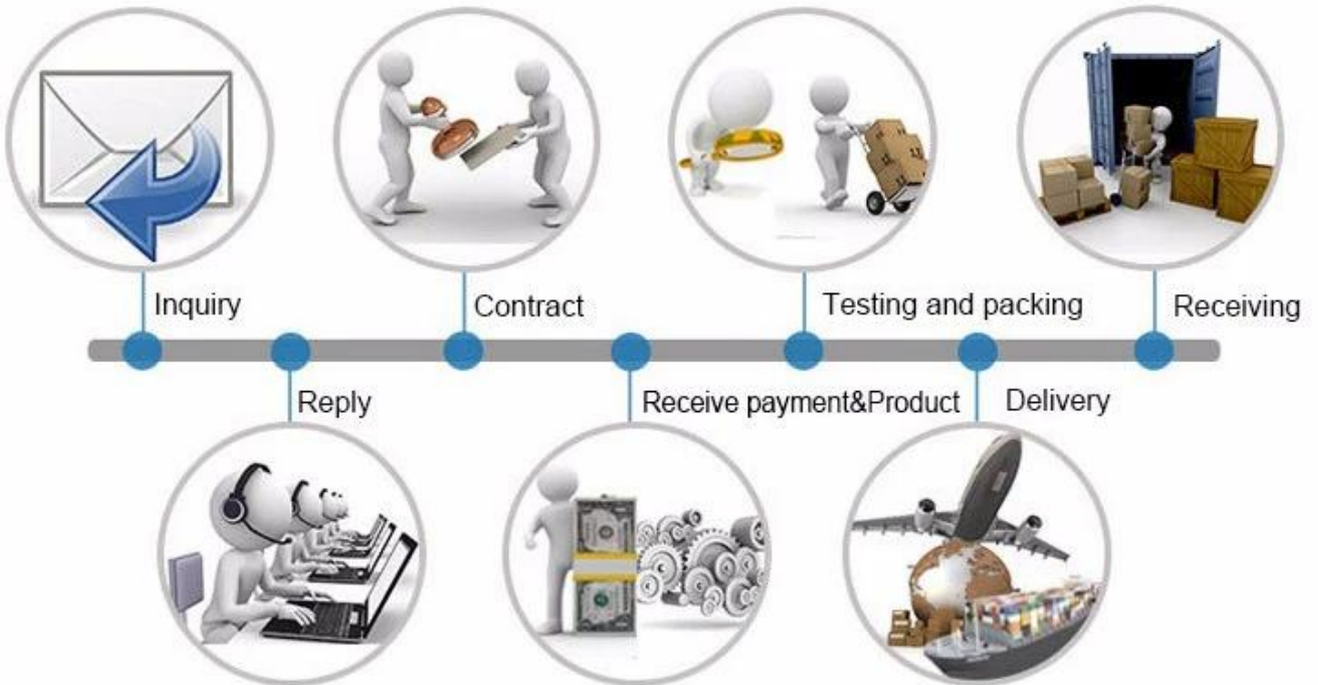
Nos services

COMMENT COOPÉRER



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



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 acceptables.

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 (courier, 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.