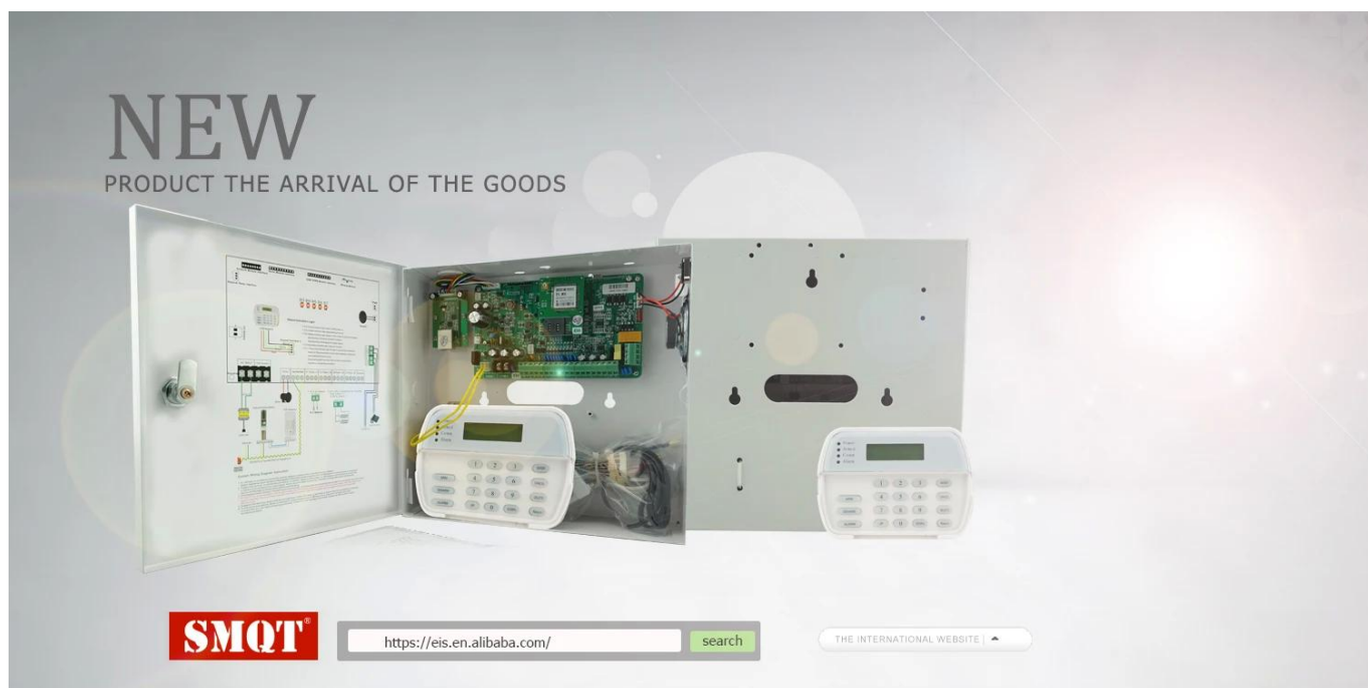


16 filaire & 30 zones sans fil Panneau métallique PSTN GSM TCP / IP Alarme



Paramètre	
Nom du produit:	16 filaire & 30 zones sans fil Panneau d'alarme PSTN GSM TCP / IP de boîte en métal
Modèle:	EB-870
boîte cas case:	270 * 260 * 80 (mm)
Source de courant:	AC 220V / 110V (facultatif)
Sortie de vote:	DC 12 V ~ 15 V
Courant statique:	≤150mA
Courant d'alarme:	≤1000mA, 12V
Fonctionnalité:	Réseaux de communication PTSN, GSM, GPRS, TCP / IP (facultatif)
Zones:	8 zones câblées (connectez résistance pour étendre à 16 zones câblées) et 30 zones sans fil
Fréquence sans fil:	433 MHz (1527 code à puce)
Distance d'émission sans fil:	≤100m (plein air)
Température de fonctionnement:	-10 °C~ + 55 °C
Batterie de réserve:	Accumulateur 12V 7ah (optionnel)
Couleur:	blanc
Poids:	2,8 kg
OEM:	Bienvenue OEM et test d'échantillon

Cet hôte d'alarme anti-voil de voix de réseau intelligent prend en charge 8 zones de défense câblées et 30 zones de défense sans fil. Il adopte avancé 32 bits Microprocesseur ARM. Ceci garantit la haute intégration, la haute fiabilité et une variété d'interface flexible. Il peut stocker 6 groupes de numéro de téléphone d'alarme, et en même temps deux numéros de

centre de groupes (par exemple, le bureau de la sécurité publique 110 centre de tournage). Il peut télécharger des informations d'alarme via **PTSN, GSM, GPRS, TCP / IP** Réseaux de communication.

**Quelles caractéristiques de 2018 SMQT 16 câblé & 30 zones sans fil
Boîte en métal PSTN GSM TCP / IP Alarme panneau EB-870?**



1. **GSM+PSTN Voice** alarm panel

2. **8 wired zones & 30 wireless zones**

3. **Wireless frequency 433Mhz**

4. **6 groups user alarm number & 2 groups alarm center number.**

5. **Power supply AC 220V/110V optional**

6. **LCD keypad** easy to programming and setting system

7. **Stroe 1500 items event record** capacity

8. **2 years warranty** , welcome OEM

1. **Clavier LCD** l'opération et la programmation de menu au lieu du code numérique et du manuel fastidieux;

Communications 2. High-speed, compatibles avec le **Protocole de communication CID**.

3. Pour empêcher le crash, l'hôte a la fonction de chien de garde.

4. Intelligent **invite vocale**, module vocal intégré, peut faire une alarme vocale.

5. Peut effectuer la programmation diverse des arrangements de système, tels que le mode

d'alarme, les types de zones de protection, la télécommande, l'alarme, le numéro de téléphone, la détection de ligne téléphonique, etc.

6. Zones de défense câblées et sans fil compatibles

7. 1 installateur **mot de passe** ce qui est 6 chiffres et peut être changé par lui-même. 1 mot de passe de l'utilisateur principal, 9 mots de passe du sous-utilisateur de groupe qui sont 6 chiffres et peuvent être définis en fonction de leurs propres exigences. Cela peut améliorer la sécurité.

8. Soutenez l'opération rapide par le clavier, facile et commode.

9. Peut définir six groupes de numéro de téléphone d'alarme (fixe ou numéro de téléphone mobile) et 2 groupes de numéros de téléphone du centre d'alarme, 2 groupes de numéro spécial pour armer et désarmer. Le téléchargement est donc gratuit. Et quand l'alerte est activée, elle fera le tour des chiffres circulairement.

dix. **7 types de bras**: bras à distance, à la maison bras, bras de retard, bras à distance, bras de force rapide, bras de synchronisation, bras de télécommande.

11. **4 types de désarmement**: désarmer par le mot de passe de clavier, désarmer à distance de téléphone, désarmer de synchronisation, désarmer à télécommande.

12. **7 types de zone de défense**: Zone ordinaire, zone de retard, zone de 24 heures, zone interne, zone de sonnette, zone d'alarme incendie, zone d'urgence, zone de traitement médical.

13. délai d'alarme personnalisable et l'heure de la cloche.

14. **"Boîte noire"** fonction, peut stocker 1500 enregistrement d'événement. Peut interroger les informations d'alarme de zone, armer et désarmer les informations et la tension de la batterie.

15. Can bras par télécommande ou par téléphone. Et si la zone de défense est déclenchée, elle activera le bypass automatique et diffusera les informations vocales correspondantes.

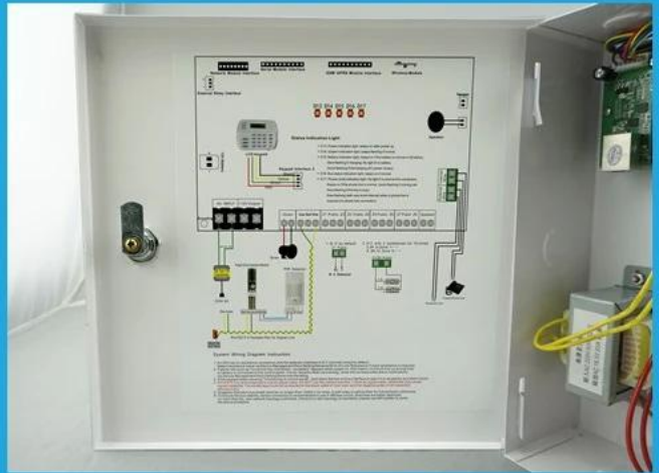
16. Fonction de détection de défaut de ligne téléphonique. Si la ligne téléphonique est coupée ou court-circuitée, le système émet une alarme.

17. Le téléphone a la priorité pour répondre à l'appel d'alarme. Même si le téléphone est occupé, il passera l'appel d'alarme pour s'assurer que le rapport d'alarme est bien téléchargé.

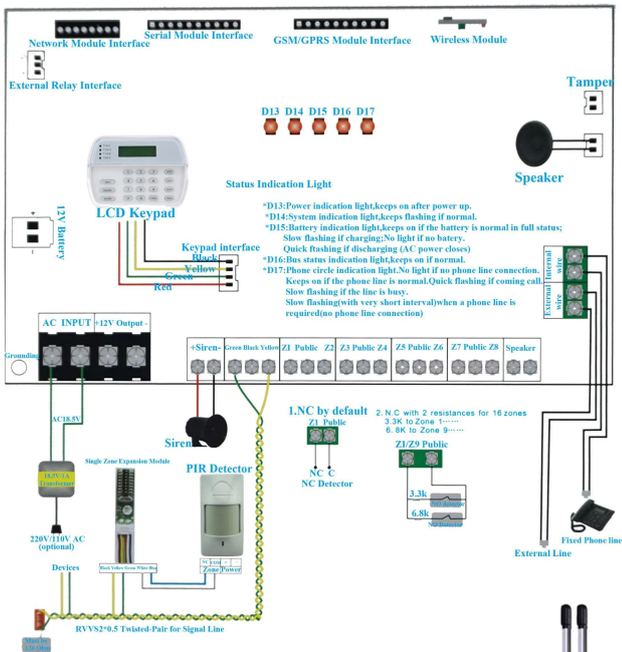
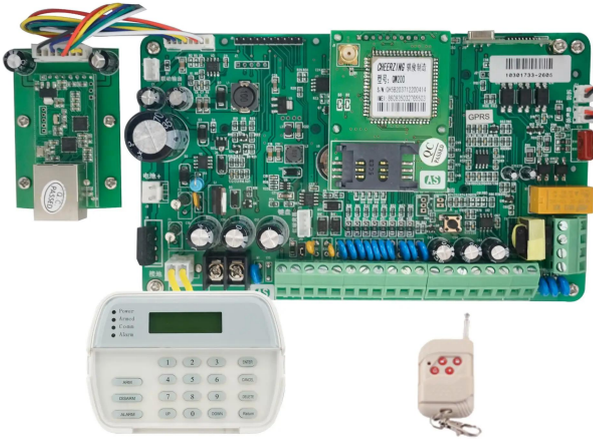
18. L'hôte dispose d'un circuit de charge par batterie plomb-acide scellée DC12V pour garantir le fonctionnement même en cas de panne de courant.

19. Lorsque la batterie ne peut pas charger et décharger et causer une basse tension, elle s'éteindra pour éviter d'endommager la batterie.

À quoi ressemble l'EB-870?



COMMENT L'UTILISER?



Perimeter protection beam detector



Fire & Intruding detector



Suitable for Home, Office, Factory park etc, security alarming project.

L'hôte d'alarme est adapté pour familles, quartiers résidentiels, villas, réseaux auxiliaires commerciaux, le système financier, les institutions de l'autorité, les parcs industriels, les écoles, les bibliothèques, les hôpitaux, et de nombreux autres domaines. C'est un choix idéal car il est facile à installer, avec un clavier d'affichage LCD, une invite vocale et un fonctionnement par menu. COMMENT AU SUJET D'AUTRES CHOIX?

COMMENT À PROPOS DE NOTRE SOCIÉTÉ?



CLIENT



EXPOSITION



CERTIFICAT

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



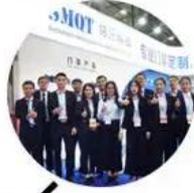
2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2017 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



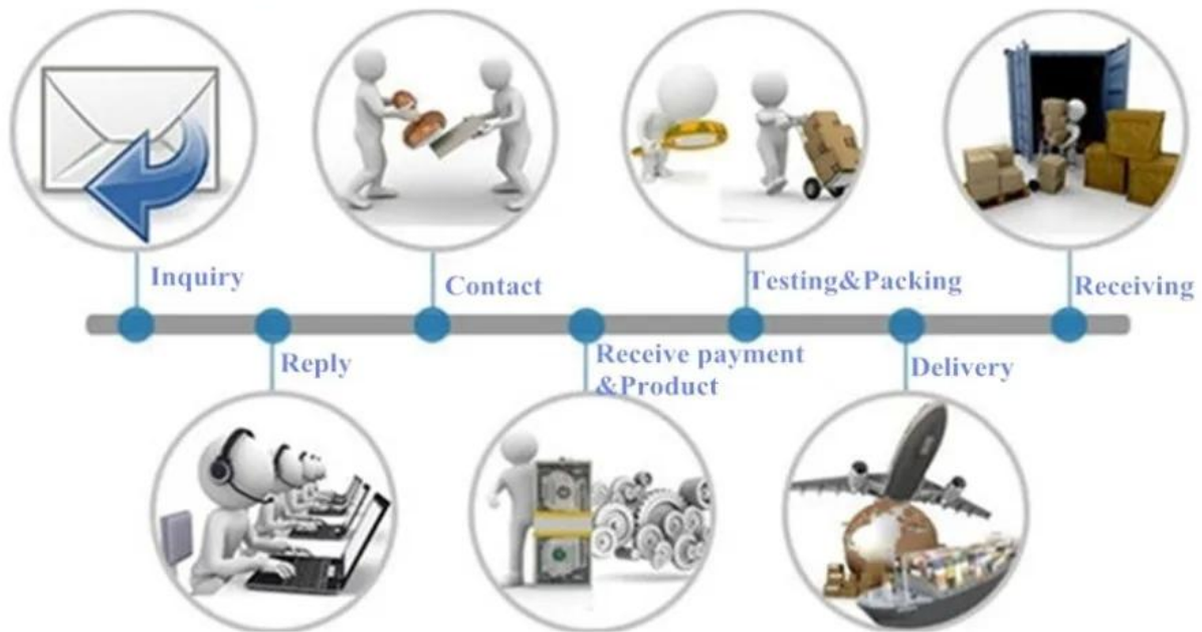
2015 Shenzhen Fair



COMMENT COOPERER?



FAQ



Trade terms:	EXW
Payment terms:	T/T, Western union, Paypal etc
Delivery time:	Normal order within 7 days, bulk order 10-15days
Packing:	Neutral paper box and paper carton
Shipping:	Express company or by sea, by air or appointed by buyer

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. Les échantillons mélangés sont acceptables.

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, plus la quantité plus les remises.

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 .16 filaire & 30 zones sans fil](#)
[Panneau métallique PSTN GSM TCP / IP Alarme](#)