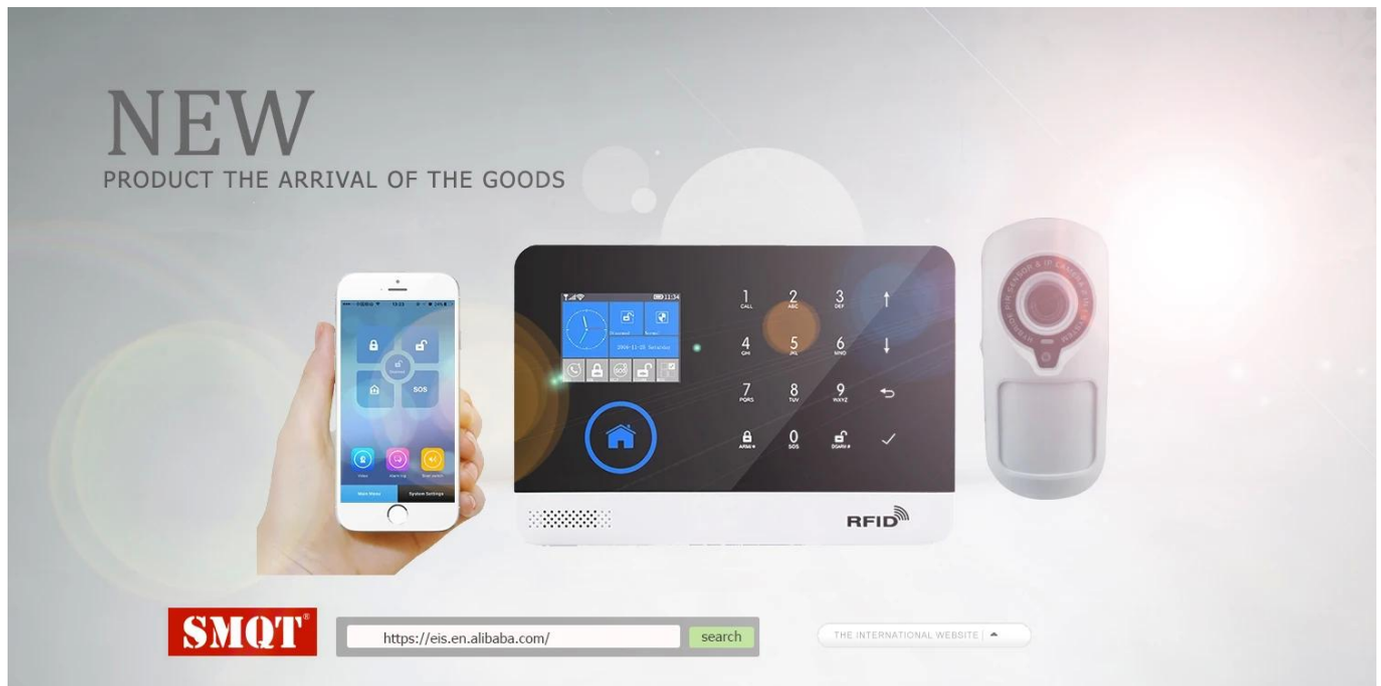


2017 dernier système d'alarme anti-vol sans fil GSM (2G / 3G) kit de système d'alarme maison intelligente avec APP + WIFI + GPRS + caméra IP + fonction vocale



spécification	
Nom du produit	2017 dernier système d'alarme anti-vol sans fil GSM (2G / 3G) kit de système d'alarme maison intelligente avec APP + WIFI + GPRS + caméra IP + fonction vocale
Modèle	EB-821S
dimension du boîtier	210 * 150 * 75 (mm)
Dimension du clavier	185 × 125 × 14.7mm (L × H × T)
Source de courant	110V ~ 220V AC ou DC 5V (prise micro-USB)
Courant statique	≤80uA
Courant d'alarme	≤120mA
Sortie de sirène	& lt; 500mA
Zone de défense	Max 100 pcs sans fil accessoires
Bande GSM	4G / 3G (3G / 3G / 3G) (en option) 4 bandes (850/900/1800 / 1900Mhz)
Format WIFI	IEEE802.11b / g / n
Température de fonctionnement	0 °C~ + 55 °C
Travail humide	& lt; 80%
Fréquence sans fil du système	433Mhz (code 1527, 330K)
Batterie de réserve	Batterie au lithium 3.7V / 500Ah
App cellulaire	Andorid & Application iOS
Poids	0,9 kg

Écran d'affichage TFT de 1,2,4 pouces, interface utilisateur concise et conception de conseil.

Barre d'état 2. Main d'interface, indication de date / d'horloge, statues d'hôte d'alarme assez évidentes.

3. Built-in puissant CPU de performance basé sur le noyau Cortex-M3 32 bits.

4. Based sur le système d'exploitation Ucos-III avec la conception multitâche, grande expérience d'opération d'utilisateur.

5. WIFI / GSM / 3G / GPRS intranet système d'alarme, soutenir différents canaux d'alarme, comme APP push / SMS / voix de surveillance / centre intranet etc. pour assurer la performance d'alarme stable et fiable.

6. Support SMS armer / désarmer et armer la voix / désarmer.

7. Support jusqu'à 100 emplacement d'apprentissage / stockage pour le contrôle à distance, les cartes RFID et le détecteur sans fil.

8. Support beaucoup de zones de défense, telles que la porte, SOS, chambre à coucher, fenêtre, balcon, périmètre, fumée, gaz, monoxyde de carbone, fuite de l'eau, etc.

9. Support le dysfonctionnement de l'alimentation principale, la pénurie d'alimentation de secours, l'alarme de sabotage et toute autre alarme prolongée.

10. Support zone d'entrée / sortie, indoor zone, zone de périmètre, 24 heures zone..etc.

11. Jusqu'à 5 groupes, les numéros de téléphone d'alarme pré-réglés, SMS on / off et dial on / off peuvent être réglés respectivement.

12. Support externe sirène sans fil.

13. Support bras de calage et désarmer.

14. Can stocker et se renseigner des dossiers d'opération quotidiens et des dossiers d'alarme.

Synchronisation d'horloge de réseau de 15. GSM, pour ensrue l'horloge précise, et soutenir le réglage de fuseau horaire de pays.

16. Supporte l'affichage du menu multilingue, les invites vocales et le réglage SMS d'alarme.

17. Peut enregistrer un message vocal de 20 secondes et une voix d'alarme.

Fonction 18. Telephone, soutenir 5 groupes recomposer le numéro.

Expérience d'opération APP 19. User-friendly et interface utilisateur.

18. host envoyer un message d'armement / désarmement à l'application

19. Support App Remote Arm / Désarmement, réglage des paramètres et gestion des accessoires.

20. GPRS en ligne pour obtenir l'état de l'équipement, alarme automatique hors ligne.

Canal de protocole GPRS TCP / UDP à distance 21. Reserved, compatible avec le protocole de réseau de centre d'alarme multiple pour faciliter l'alarme de réseau.

22. Télécommande du centre.

Quelles sont les caractéristiques de la dernière alarme antivol 2017 GSM (2G / 3G) système d'alarme maison intelligente avec APP + WIFI + GPRS + Caméra IP + fonction vocale EB-821S?

1.2.4-inch TFT color display:



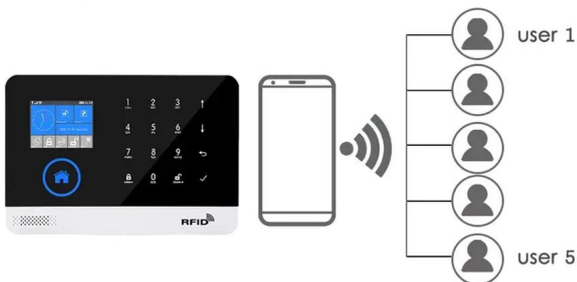
2.Chinese / English / German system language one key switch:



3. Andriod & IOS Cellphone App control:



4. 5 groups preset alarm phone numbers:



5. 5 zone type settings:



À QUOI RESSEMBLE LE EB-821S?





COMMENT L'UTILISER?



Smoke detector



CO detector



Gas detector



Water flood sensor



PIR Sensor

GSM+WIFI+ App+Camera+Voice Smart Home alarm kit



Strobe light siren



100 wireless zones



Wired siren



Pet immune pir



Wireless pir+wifi camera



Door sensor



Remote controller

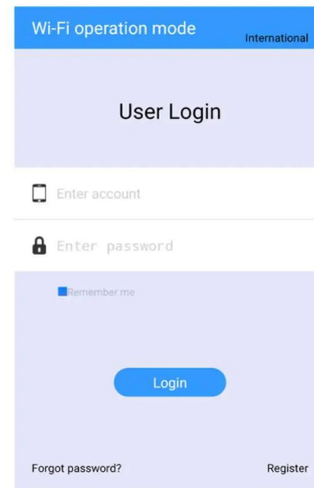


Rfid key

Cell phone App control:



Free Android & IOS cell phone App



Scan the top two-dimensional code to download phone App

PIR+ Camera Detector



Not merely detecting , I can see !

Wireless PIR+WIFI camera detector

Sensing device: 1 million COMS sensor

Resolution: 1280*720

Radio Frequency: EV1527/300K 433MHz



EB-821 Alarm kit est largement utilisé à la maison, est un gardien fiable de la maison.

COMMENT AU SUJET D'AUTRES CHOIX?



COMMENT À PROPOS DE NOTRE SOCIÉTÉ?



CLIENT



EXPOSITION

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



CERTIFICAT



COMMENT FAIRE LA COOPERATION?



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

FAQ

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.