

# NEW

PRODUCT THE ARRIVAL OF THE GOODS

Appearance of the patent, Has the opposite of current protection, Import PC material, heat resistance, corrosion resistance is strong, free package software, 2 years quality warranty, welcome OEM



**SMQT**

<https://eis.en.alibaba.com/>

search

THE INTERNATIONAL WEBSITE

## Caractéristiques

Nom du produit	PSTN câblé & panneau de contrôle d'alarme sans fil avec clavier tactile
dimension	255x255x80mm
courant de fonctionnement	moins de 70mA
fréquence reçue	433 MHz ou 868 MHz
zones d'alarme	8wired, 29wired
temps d'enregistrement	10-20 sec
Les mots de passe	2groups de 6 numériques
Matériel	boîte en acier et clavier ABS
mode d'alarme	au centre d'alarme, au téléphone, à la sirène
fonctionnement du votage	AC 220V
courant d'alarme	moins de 120mA
format de communication	ADMCO4 + 2, CID
mode d'alarme	par téléphone, clavier
numéros de téléphone	6 groupes
entrée d'alarme filaire	NO / NC

**quelles caractéristiques de notre panneau de contrôle EB-862 aalarm?**



Touch keypad with blue back light; LCD displays.

Supported Simplified Chinese, English, German, French, etc.

Preset up to 5 phone numbers and dial in sequence.

Total 5 groups codes; Arm\ Disarm the system by 4 ways.

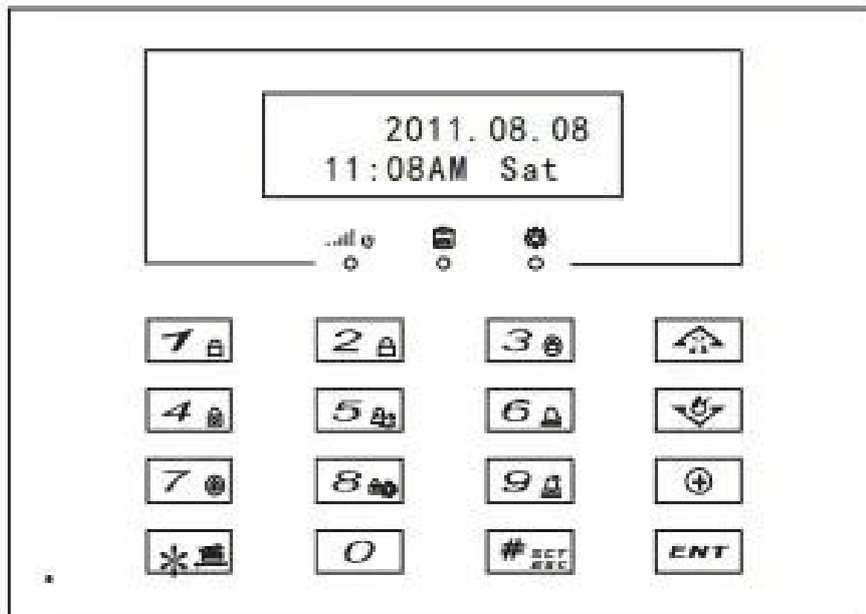
2 years warranty. welcom OEM.

**TIRAGE IN-KIND**

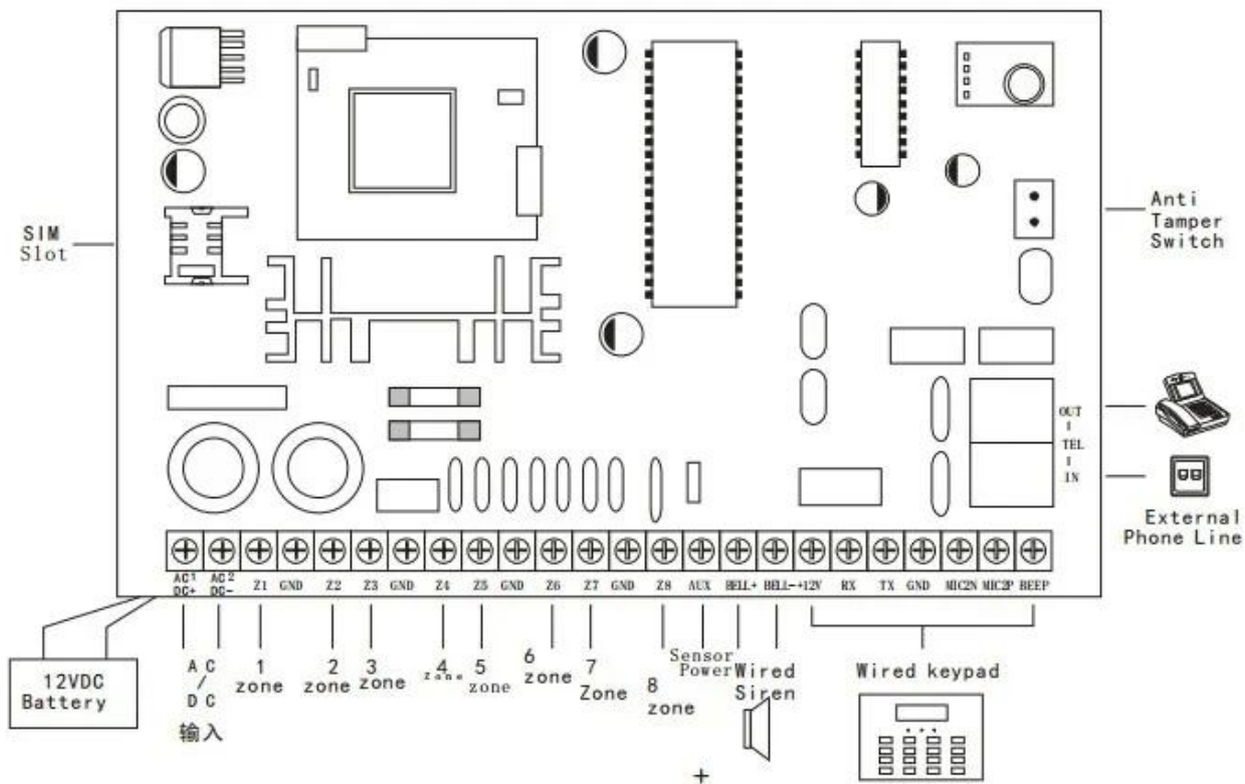


**COMMENT L'UTILISER**

**A. Wired keypad**



   Signal voltage Status			
			
disarm	Arm away	Arm home	PgUp /Emergency
			
Instant Arm	Arm away Manual test	Bypass	
			
Instant Arm Home	Revise code	Zone indicator	Medical Help
			
Door or window status Delete		Program/Exit	Confirm



Articles connexes

**ARTICLES CONNEXES**



**PRODUIT SIMILAIRE**

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



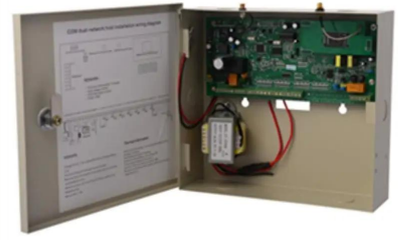
FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

SMQT® 深圳市铭汗科技有限公司  
SHENZHEN MINGQIAN TECHNOLOGY CO.,LTD



FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

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



# COMMENT COOPÉRER



## PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



## FAQ

**Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?**

**UNE:**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?**

**UNE:**L'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série nécessite 10 à 15 jours ouvrables pour une commande inférieure à 5000pcs.

**Q: Avez-vous une limite MOQ?**

**UNE:**EXW MOQ est 100pcs sous la boîte vide.

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

**UNE:**L'échantillon vous sera envoyé par un service d'expédition facultatif (courrier, air et mer). Le délai de livraison dépend du service d'expédition.

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

**UNE:**Tout d'abord, nous préparerons l'illustration pour la confirmation visuelle. Si la couleur et le positionnement sont corrects, nous faire un échantillonnage d'abord de l'usine d'impression en soie et prendre une photo pour votre deuxième confirmation avant production de masse.

**Q: Le panneau d'alarme fonctionne-t-il avec n'importe quel capteur?**

**UNE:**Le panneau d'alarme peut fonctionner avec tous les détecteurs câblés à contact sec et le détecteur sans fil, y compris presque tous des capteurs sans fil des fabricants chinois. L'encodage et le décodage sans fil sont EV1527 ou nos capteurs sans fil.