

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, fire insurance-subsists, 2 years quality warranty, welcome OEM



SMQT

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

search

THE INTERNATIONAL WEBSITE

specificazioni

nome del prodotto	PSTN cablato & pannello di controllo senza fili di allarme con tastiera a sfioramento
dimensione	255x255x80mm
corrente di funzionamento	meno di 70mA
ha ricevuto freq	433MHz o 868 MHz
zone di allarme	8wired, 29wired
tempo di registrazione	10-20 sec
Le password	2 gruppi di 6 digitali
Materiale	scatola in acciaio e tastiera ABS
modalità di allarme	al centro di allarme, al telefono, alla sirena
operazione votage	AC 220V
corrente di allarme	meno di 120mA
formato di comunicazione	ADMCO4 + 2, CID
modalità di allarme	tramite telefono, tastiera
numeri di telefono	6 gruppi
cablato l'allarme	NO / NC

quali sono le caratteristiche del nostro pannello di controllo aalarm EB-862?



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.

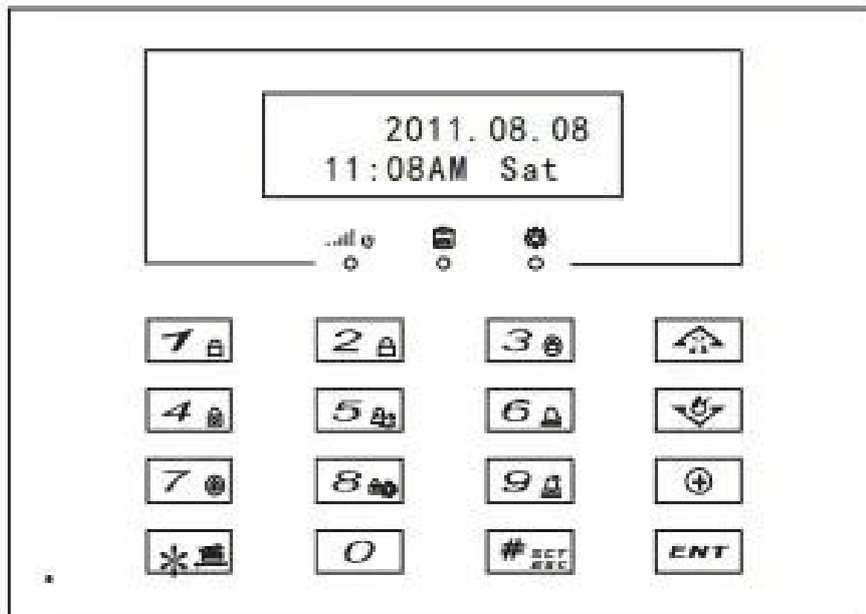
2 years warranty. welcom OEM.

SCARICO IN GOMMA



COME USARLO

A. Wired keypad



Signal voltage Status



disarm



Arm away



Arm home



PgUp /Emergency



Instant Arm away



Manual test



Bypass



Medical Help



Instant Arm Home



Revise code



Zone indicator



Medical Help



Door or window status
Delete



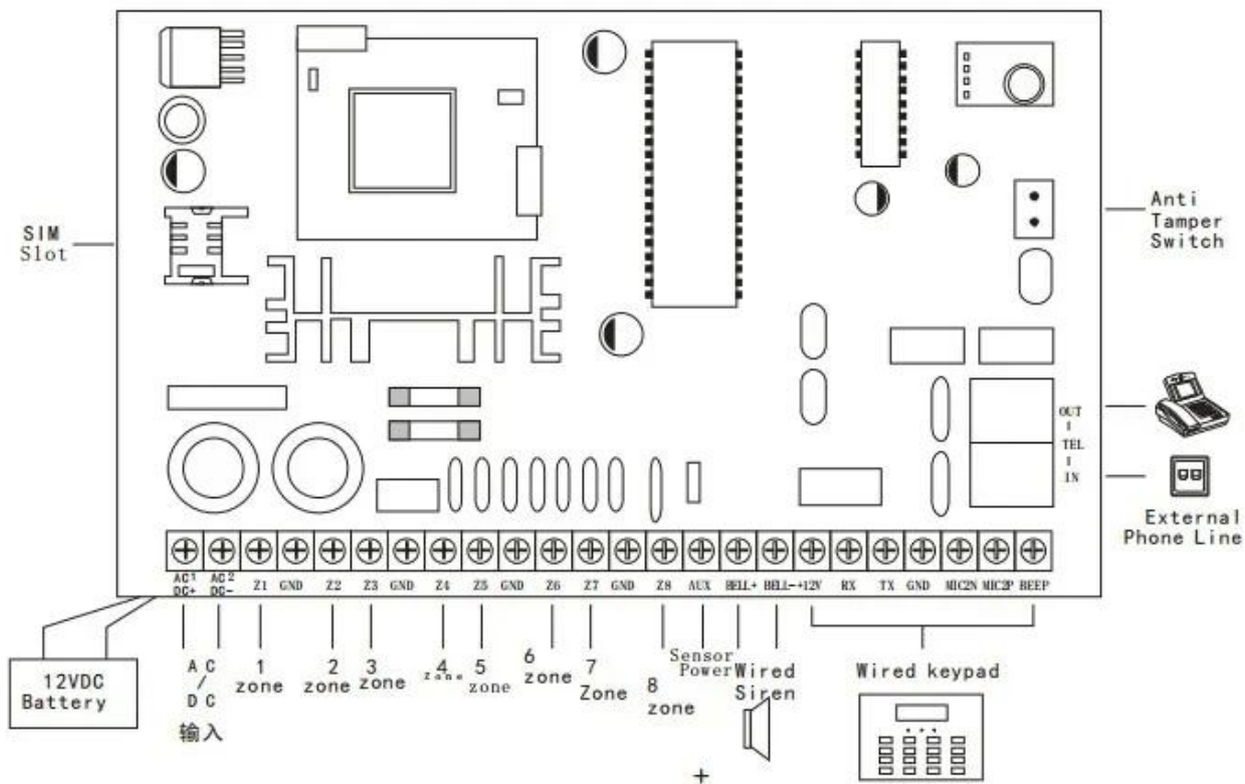
0



Program/Exit



Confirm



articoli Correlati

ARTICOLI CORRELATI



PRODOTTO SIMILE

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



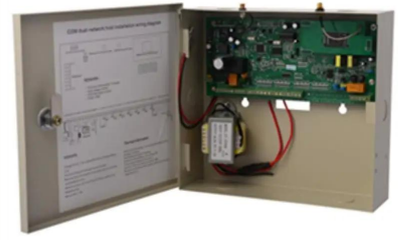
FC CE <https://eis.en.alibaba.com>

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>

OFFICE SHOW



CLIENTE



ESPOSIZIONE

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

CERTIFICAZIONE



COME COOPERARE



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



FAQ

D: Posso avere un ordine di esempio?

UN: Sì, siamo disposti a offrire l'ordine di prova per voi per la prova di qualità. I campioni misti sono accettabili.

D: Qual è il tempo di consegna?

UN: Il campione ha bisogno di 1-3 giorni lavorativi, il tempo di produzione di massa ha bisogno di 10-15 giorni lavorativi per ordinare meno di 5000pcs.

D: Hai un limite MOQ?

UN: EXW MOQ è 100pcs sotto scatola vuota.

D: Come spedite le merci e quanto tempo ci vogliono arrivare?

UN: Il campione verrà inviato tramite un servizio di spedizione opzionale (corrieri, aria e mare). Il tempo di consegna dipende dal servizio di spedizione.

D: Come procederemo l'ordine se ho il logo da stampare?

UN: In primo luogo, prepareremo opere d'arte per la conferma visiva. Se il colore e la posizione sono giusti, lo faremo fare campionamento in primo luogo dalla fabbrica di stampa di seta e prendere l'immagine per la seconda conferma prima produzione di massa.

D: Il pannello di allarme funziona con qualsiasi sensore?

UN: Il pannello di allarme può funzionare con tutti i rilevatori cablati a contatto asciutto e rivelatori wireless, inclusi quasi tutti dei sensori wireless da produttori cinesi. La codifica e la decodifica senza fili è EV1527 o i nostri sensori wireless.