

STROBE LIGHT SIREN

122*73*43mm size · Operating Current 250mA
Operating Voltage DC12V · Sound Pressure 115dB
Frequency 3.8KHz · fireproof ABS housing

SMQT



• *Parameter*

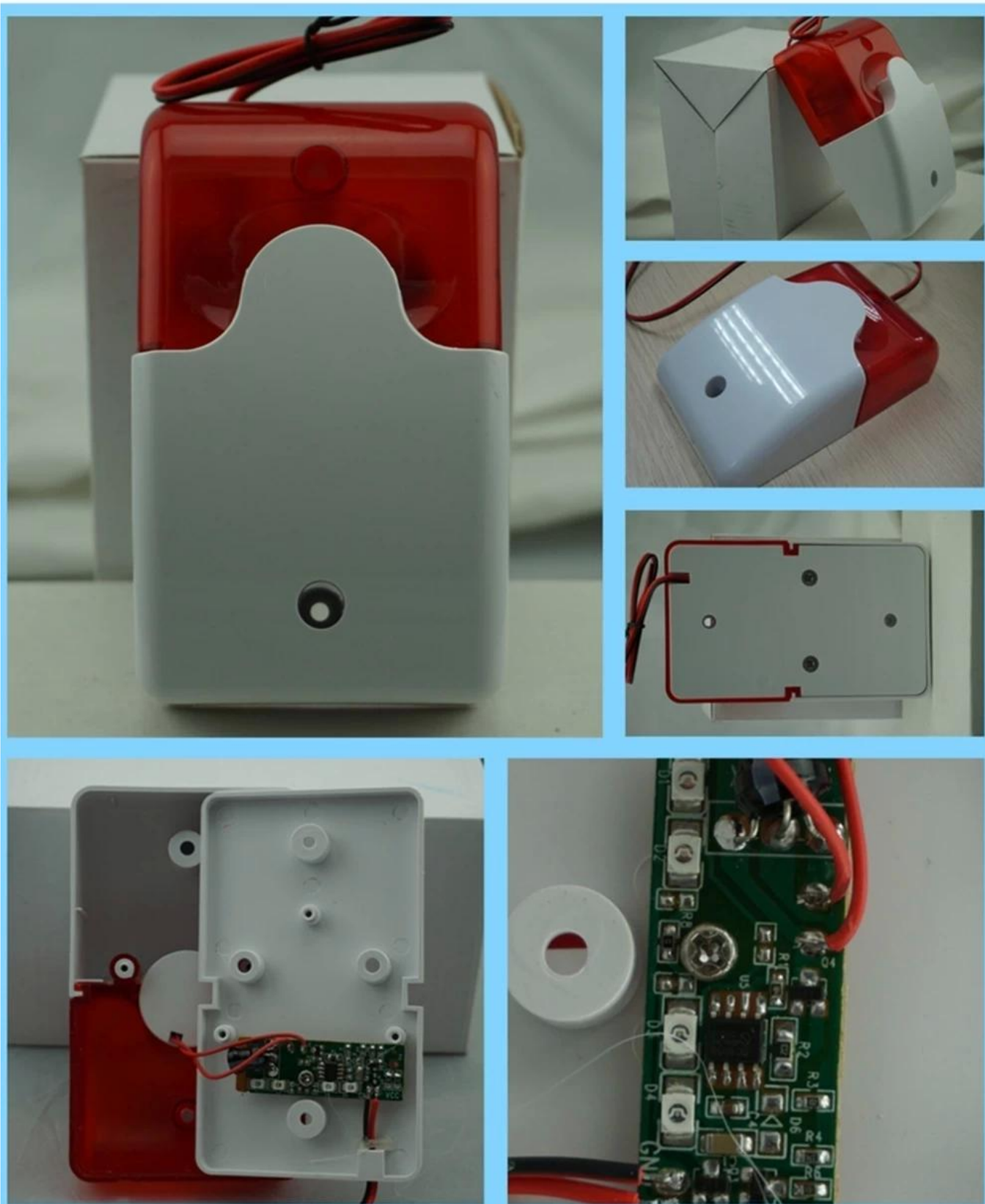
SMQT

| | |
|-------------------------|--|
| Nome del prodotto | Sirena di allarme Strobe Light elettrico |
| Modello | EB-161 |
| tensione nominale | DC12V |
| potenza nominale | 15W |
| Valutazione attuale | & Lt; 300mA |
| frequenza di lampeggio | 150 / min |
| materiale prodotto | plastica ABS |
| punti Offbeat canto | 110dB |
| specifiche del prodotto | 110 * 55 * 10 (mm) |

• *Introduction*

SMQT

PRODUCT PICTURE



disegno altoparlante di alta tono indipendente, allarme del volume di grandi

dimensioni

Armare e disarmare può emettere risposta sonora, con il padrone di casa, Menci, pulsante di emergenza, ecc sono utilizzati aiuto insieme alti e deterrenza;

Con la funzione di manomissione, la funzione di rilevamento di auto-stato periodico, rapporto sullo stato delle prestazioni al pannello di controllo periodico;

Bella apparenza, voce forte, adatto per l'installazione nei corridoi, finestre e altri luoghi.

Il disegno aerodinamico, con effetto decorativo;

luci rosse Universale, deterrenza e forte;

custodia ABS, con alcune proprietà ritardanti di fiamma;

Una varietà di opzioni di montaggio, flessibile e conveniente.

• *Installation*

SMQT®



• *Feature*

SMQT®

PRODUCT FEATURE



Wired 115db strobe light electric siren

Fireproof ABS housing

Red/Blue color optional

DC 12V power supply

Suitable for alarm system

2 years quality warranty, CE certificate

Welcome OEM and order sample for test

potere Hight e sirena DB con tensione di uscita a 12 volt e la luce rossa flashing.

Questo piccolo corno è come il numero minimo di sirena strobo esterno.

• *Packaging & shipping*

SMQT





• *Office show*

SMQT®



• *Exhibition*

SMQT®

2011 Brazil Fair



2012 Shenyang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



.....



2012 Shenyang Fair



2013 Shenyang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair