

specificazione	
Nome del prodotto	Rilevatore di fumo fotoelettrico
Modello di prodotto	EB-117
Temperatura di esercizio	-10 °C ~ + 50 °C
la concentrazione di allarme	0,65 ~ 15,5% FT
Umidità di funzionamento	10 a 90%
Alimentazione elettrica	DC12 / DC9V
uscita del segnale	NC / NO
Montaggio	Soffitto
conchiglia	resina ritardante
Taglia del prodotto	Φ104 * 51 (mm)

1. Questo prodotto è non codificante rilevatori tipo di fumo, e avente una coppia di contatti di uscita dell'interruttore, secondo l'effettiva necessità di selezionare l'uscita normalmente aperto o normalmente chiuso. Durante il normale funzionamento, l'indicatore lampeggia una volta ogni nove secondi, allarme, spia, e il funzionamento contatti di uscita allarme.

2. Power reset / reset automatico opzionale

3. Promise di alimentazione in ingresso

Uscita 4. Alarm NC Facoltativo

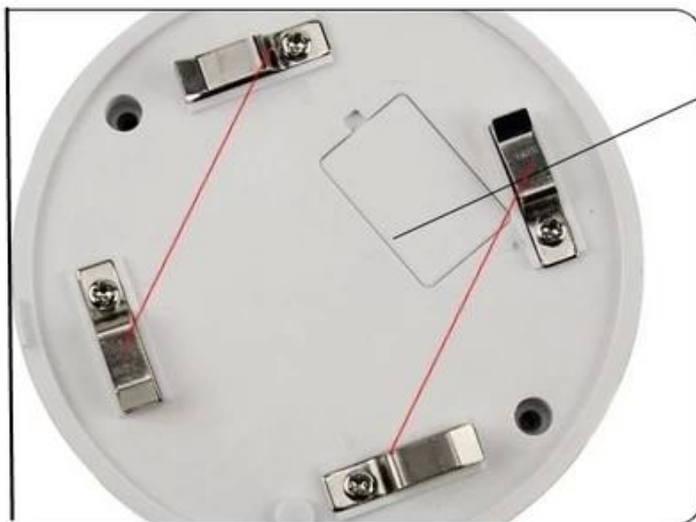
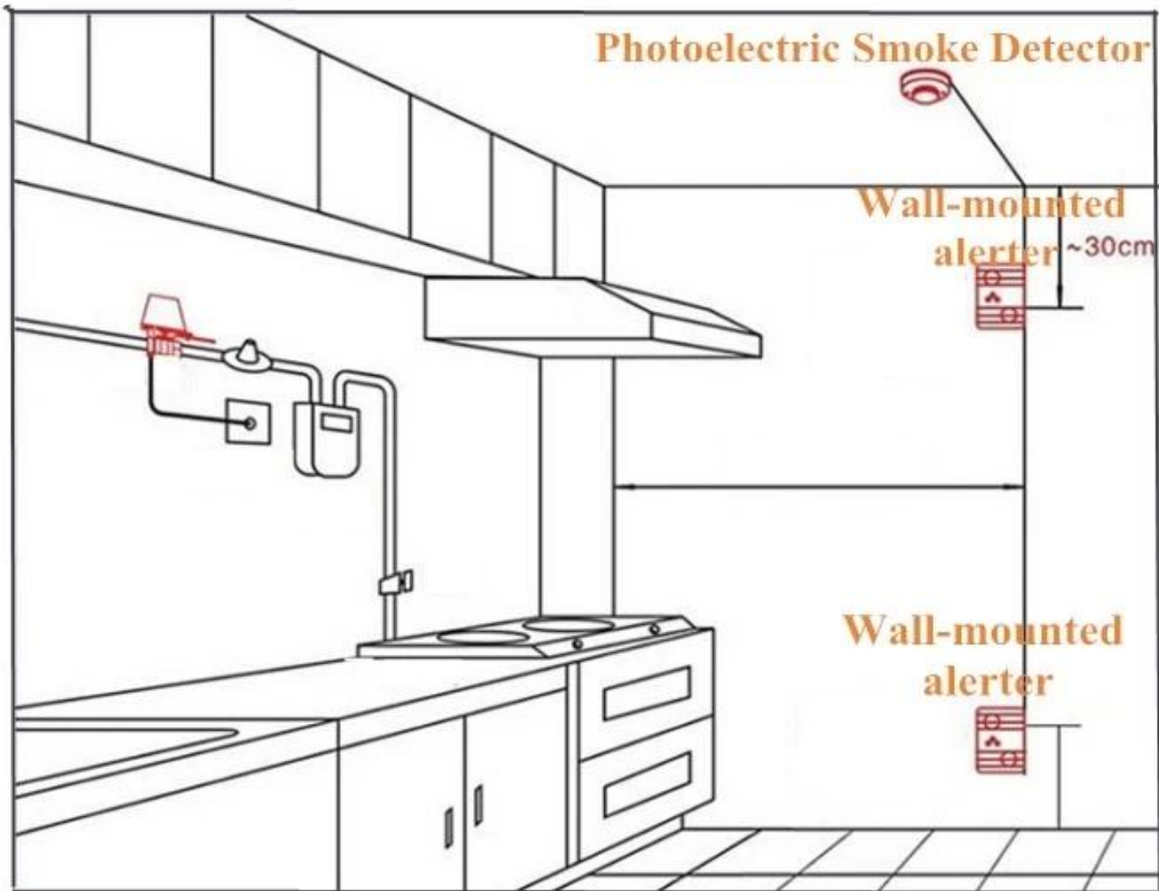
Uscita 5. Network / LED indica un allarme

processo 6. SMT, forte stabilità

7. Dustproof, anti-zanzara, il design interferenza della luce anti-bianca

schermatura 8. Metal, RFI (20V / m-1GHz)





Base plate

1-2 interface for DC power
2-4 interface for relay output



Stability

Adopt SMT process manufacturing, dust, insects, white light interference, intelligent logic control, LED indicator alarm, filter out all sorts of false positives, stable and reliable.

ABS fireproof shell

Concise and beautiful, heat-resisting do not short circuit.



Metal shield

No radio frequency interference, filter out false positives.

Infrared photoelectric sensor

High sensitivity

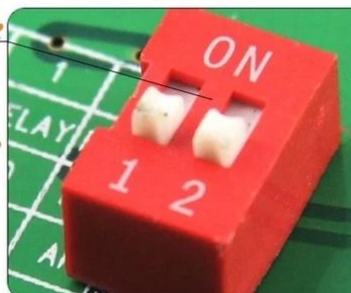


LED indicator light

Every 9 seconds flicker, during normal working normally on alarm condition, energy conservation and environmental protection.

Adjusting device

The factory has been set up, please don't move easily.



lista di imballaggio	
Nome del prodotto	Rilevatore di fumo fotoelettrico
Quantità	108 / scatola
imballaggio Specifiche	56 * 47 * 35 (cm)
peso dell'imballaggio	25Kg





● Exhibitions

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

.....