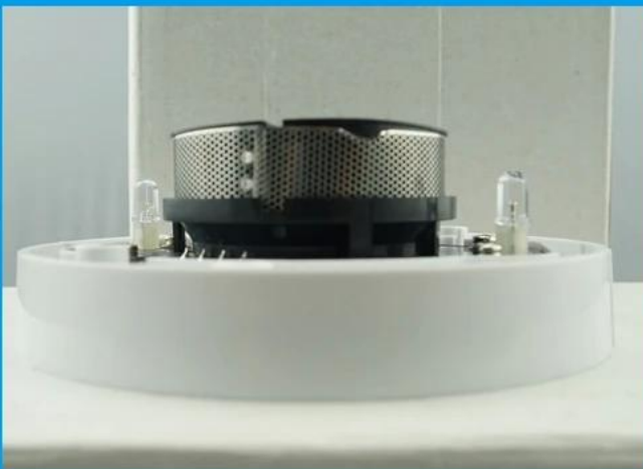


**Fumo a 4 fili rivelatore per sistema di allarme antincendio con uscita NO
NC regolabile**



COSA SIGNIFICA EB-117B?



INFORMAZIONI SULLA confezione standard di EB-117B?



PARAMETRO PRINCIPALE DI EB-117B

Prodotto Nome:	Rilevatore di fumo a 4 fili per allarme antincendio sistema con uscita NC NO regolabile
Numero di modello:	EB-117B
Energia fornitura:	DC 9 ~ 35V
Filo porta:	4 porte (potenza in ingresso +, potenza in ingresso, uscita a relè (COM), Uscita a relè (NO o NC))
Dimensione:	100 diametro * 60 (mm)
Area di rilevamento:	20 quadrati metro
Indicazione di allarme	LED rosso acceso
Adatto a:	Sistema di pannelli di allarme antincendio
Modo di installazione:	Montato a soffitto
Temperatura di lavoro:	-10 Gradi Celsius ~ +50 gradi Celsius
Umidità di lavoro:	0 ~ 90% RH (senza condensa)
Peso:	0.18kg
GUIDATO:	2 luci a LED
Materiale:	Custodia ABS + PCB tavola
Colore dell'alloggiamento:	bianca
Garanzia:	2 anni di garanzia
OEM:	Benvenuto OEM

QUALI CARATTERISTICHE EB-117B HANNO?



1.4 wire fire alarm system photoelectric smoke detector

2.Working power 9~35V DC

3.Standby current :2 mA(24V NO), 13mA(24V NC)

4.Alarm current:18 mA(24V NO),6 mA(24V NC)

5.Alarm indication:Red LED on

6.Wire port: POWER+(In)/POWER-/ COM/

7.Suitable for fire alarm panel system

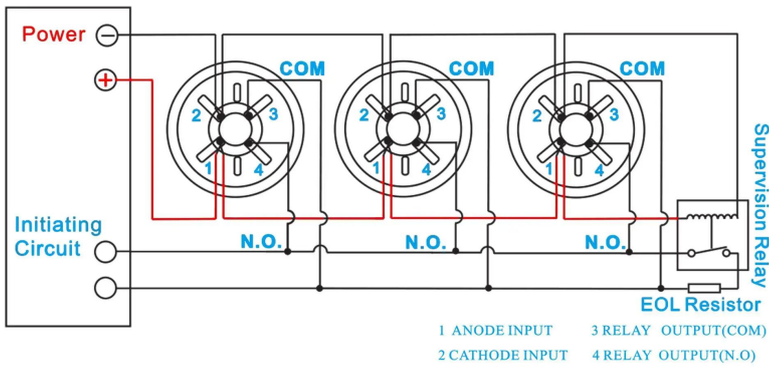
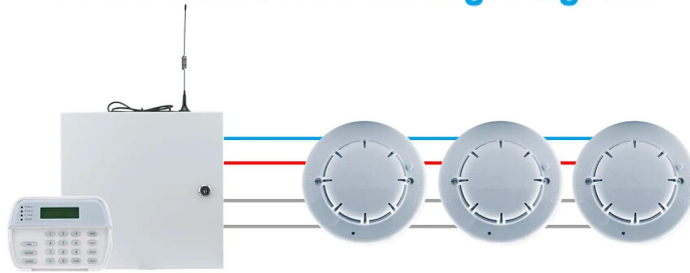
8.Conformed EN54-7/UL268 standard

9.2 years warranty , welcome OEM

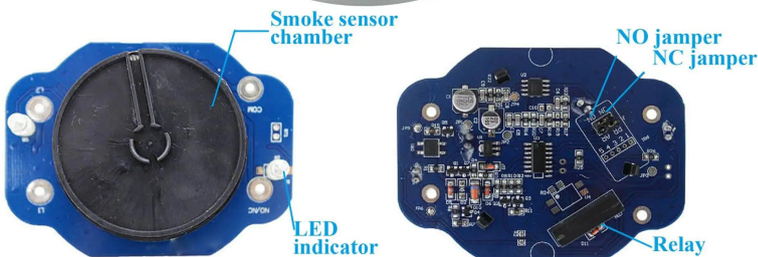
COME FUNZIONA EB-117B?



4 wire detectors wiring diagram



PCB board display



Where to installation?



Mall



Library



Bank

COME DI ALTRE SCELTE?

