

Fumée à 4 fils détecteur pour système d'alarme incendie avec sortie NO NC Ajustable



À QUOI RESSEMBLE LE EB-117B?

COMMENT À PROPOS DE L'ENSEMBLE STANDARD DE L'EB-117B?



PARAMÈTRE PRINCIPAL DE L'EB-117B

Produit Prénom:	Détecteur de fumée à 4 fils pour alarme incendie système avec sortie NO NC réglable
Numéro de modèle:	EB-117B
Puissance la fourniture:	DC 9 ~ 35 V
Câble Port:	4 ports (Puissance d'entrée +, puissance d'entrée-, Sortie relais (COM), Sortie relais (NO ou NC))
Taille:	100 diamètre * 60 (mm)
Zone de détection:	20 carrés mètre
Indication d'alarme	Voyant rouge allumé
Convient à:	Système de panneau d'alarme incendie
Manière d'installation:	Plafond
Température de fonctionnement:	-dix Degrés Celsius ~ +50 degrés Celsius
Humidité de travail:	0 ~ 90% HR (sans condensation)
Poids:	0,18 kg
LED:	2 LED lumière
Matériel:	Boîtier en ABS + PCB planche
Couleur du boîtier:	blanc
Garantie:	2 ans de garantie
OEM:	Bienvenue OEM

QUELS SONT LES FONCTIONS DE L'EB-117B?



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

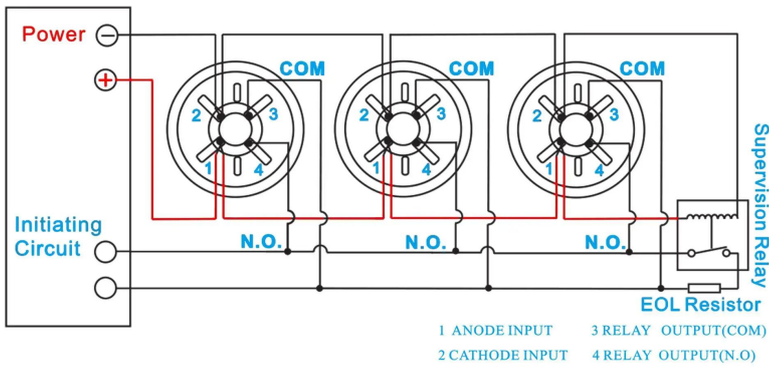
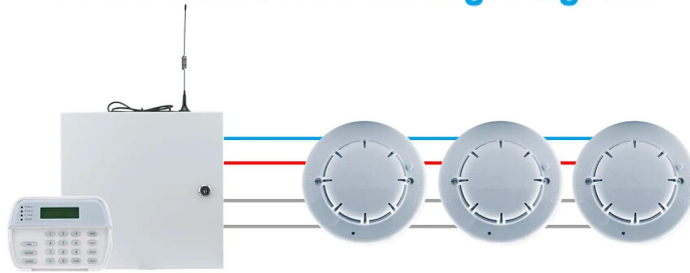
8.Conformed EN54-7/UL268 standard

9.2 years warranty , welcome OEM

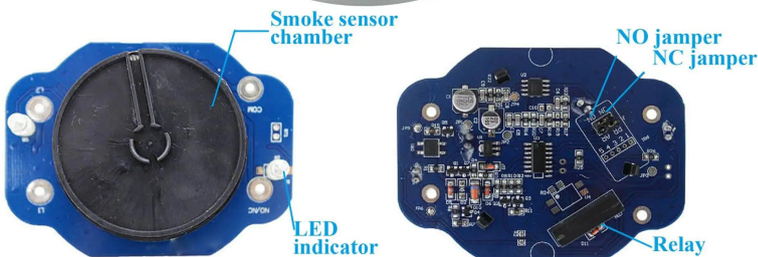
COMMENT FONCTIONNE EB-117B?



4 wire detectors wiring diagram



PCB board display



Where to installation?



Mall



Library



Bank

COMMENT AU SUJET D'AUTRES CHOIX?

