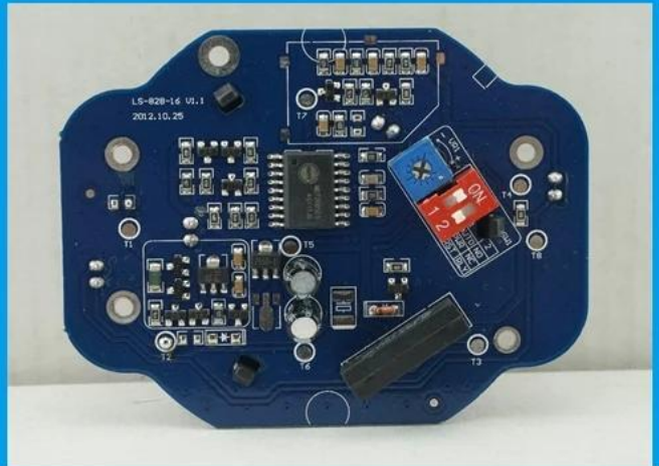


لنظام EN54 UL أسلاك متوافق مع معيار 4 DC V كاشف الدخان الكهروضوئي 9 ~ 35
إنذار الحريق



EB-117D2 ما هو شكل



المعلمة الرئيسية EB-117D2

| | |
|-------------------|---|
| التيار الكهربائي: | 35 ~ 9 أمبير (أقصى حد) عند جهد 5V DC 4 أسلاك EN54 UL معتمدة |
| النموذج: | EB-117D2 |
| التيار الكهربائي: | 35 ~ 9 أمبير (أقصى حد) |
| التيار الكهربائي: | 4 أسلاك (2 أسلاك - (COM) و 2 أسلاك + (NO و NC)) |
| التيار الكهربائي: | 103 (53 * 2) |
| التيار الكهربائي: | 20 أسلاك (أقصى حد) |
| التيار الكهربائي: | أسلاك LED |
| التيار الكهربائي: | التيار الكهربائي |
| التيار الكهربائي: | التيار الكهربائي |
| التيار الكهربائي: | -10 ~ 50+ (أقصى حد) |
| التيار الكهربائي: | 0 ~ 90 RH (أقصى حد) |
| التيار الكهربائي: | 0.218 |
| التيار الكهربائي: | 2 أسلاك LED |
| التيار الكهربائي: | التيار الكهربائي |
| التيار الكهربائي: | ABS + PCB |
| التيار الكهربائي: | التيار الكهربائي |
| التيار الكهربائي: | 2 أسلاك (أقصى حد) |
| OEM: | OEM |

EB-117D؟ ما هي ميزات



1.9~35V DC 4 wire fire alarm system photoelectric smoke detector

2. Working power DC 9~35V

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

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

5. Alarm indication: Red LED on

6. Wire port: POWER+(In)/POWER-/COM/NC(NO)

7. Suitable for fire alarm system

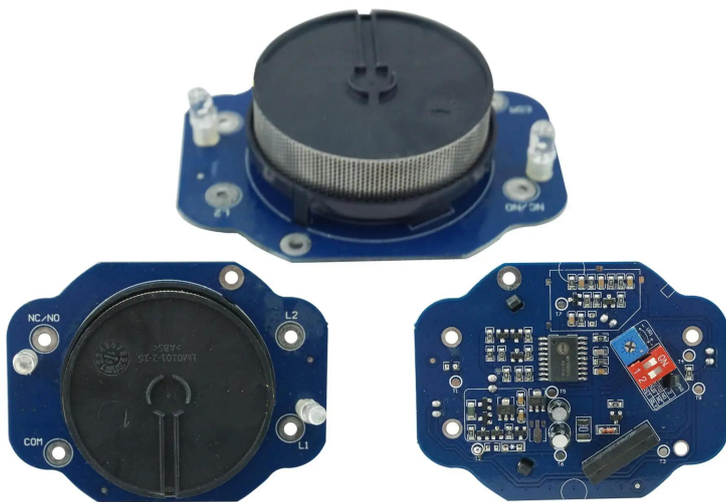
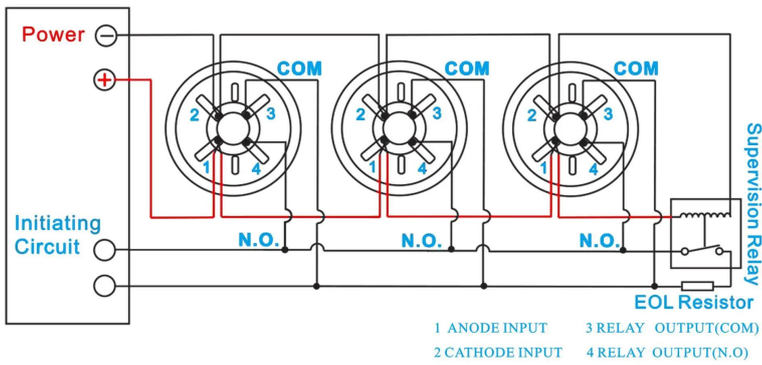
8. Conformed with EN54-7/UL268 standard

9. 2 years warranty , welcome OEM

EB-117D2؟ كيف يعمل



4 wire detectors wiring diagram



PCB Board

Where to installation?



Mall



Library



Bank

ماذا عن خيار آخر؟

SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技



SMQT
铭汗科技

