

Požární detektor kouře SD-8

Požární detektor kouře využívá nejnovější technologii k optické detekci kouřových částic, která je řízena mikroprocesorem pro 100% funkčnost. Poskytuje maximální ochranu objektu před požárem. Má nízký kompaktní dizajn a vestavěnou sirénu. Extra dlouhá výdrž provozních baterií.



Funkce:

- Vynikající stabilita s vysokou citlivostí
- Detekční metoda: Reflexní fotoelektrický senzor
- Digitální vyhodnocení
- Periodická supervize a kontrola spojení s panelem
- Detekce slabých baterií
- Diagnostické funkce: Testovací tlačítko pro sebe-testování, včetně optické diagnostiky senzoru
- Ztišení poplachu: po 10-ti minutách od aktivace
- Vestavěná siréna
- Výkon sirény: 95 dB na 1 metr
- Certifikace: **EN54-7** a **EN14604**

Specifikace:

- Napájení: Alkalické AA x 3
- Životnost baterií: až 4 roky¹
- Vysílací rádiová frekvence: 868 MHz F1
- Pracovní teplota: -10° až 50°C
- Vzdušná vlhkost: až do 85% ne-kondenzační
- Rozměry: Ø105 X 42 mm

* Poznámka¹: Životnost baterie je počítána s jednou aktivací denně.