

DAHUA HY-SA13A



Cena celkem:	238 Kč (bez DPH: 197 Kč)
Kód zboží:	DAZDAH1000
Part No.:	HY-SA13A
Záruka:	60 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Dahua HY-SA13A

Autonomní fotoelektrický kouřový hlásič s pokročilou detekcí a dlouhou životností baterie.

Hlásič využívá **fotoelektrickou detekční komoru** s vysokou citlivostí pro rychlou a spolehlivou detekci kouře. Díky pokročilému algoritmu vzorkování každých **10 sekund** poskytuje stabilní výkon s minimálním rizikem falešných poplachů. Při dosažení prahové hodnoty koncentrace kouře **0,1-0,2 dB/m** aktivuje hlasitý zvukový i vizuální alarm.

Zařízení je určeno pro **domácnosti a podobné obytné prostory** jako jsou rodinné domy, byty nebo studentské koleje. Kompaktní rozměry **102 x 50,9 mm** a snadná stropní montáž umožňují diskrétní instalaci v různých místnostech včetně obývacích pokojů, ložnic a chodeb.

- Fotoelektrický senzor s pokročilou detekční komorou pro vysokou citlivost
- Hlasitost alarmu 85 dB(A) na vzdálenost 3 metry pro efektivní varování
- Autonomní napájení ze 2x alkalických baterií AA s životností 5 let
- Kombinované test a silence tlačítko pro snadné ovládání jednou rukou
- Nízká spotřeba energie 6 μ A v pohotovostním režimu
- LED indikace stavů s různými blikacími vzory pro alarm, poruchu a slabou baterii
- Pokrytí plochy 20-40 m² při výšce místnosti do 8 metrů
- Certifikace TÜV a CE podle normy EN 14604:2005+AC:2008

Inteligentní indikace stavů

Červená LED dioda poskytuje jasnou vizuální signalizaci různých stavů. V pohotovostním režimu bliká jednou za minutu, při alarmu jednou za sekundu. Porucha je indikována dvojitým bliknutím za minutu a slabá baterie jednorázovým bliknutím s pípnutím každou minutu.

Funkce ztlumení alarmu

Při aktivaci silence funkce se alarm ztlumí na **9 minut**, což poskytuje dostatek času na vyřešení situace bez nepříjemného zvuku. Po uplynutí této doby se hlásič automaticky vrátí do normálního režimu detekce.

Robustní konstrukce a snadná údržba

Kryt z materiálu PC+ABS zajišťuje odolnost a dlouhou životnost. Vyměnitelné baterie umožňují snadnou údržbu bez nutnosti výměny celého zařízení. Hmotnost pouhých 140 g nezatěžuje stropní konstrukci.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Typ senzoru: fotoelektrický
Vzorkovací perioda: 10 s

Prahová hodnota alarmu: 0,1-0,2 dB/m
Hlasitost alarmu: ≥ 85 dB(A) ve 3 m
Napájení: 2× alkalická baterie AA (1,5 V)
Životnost baterie: 5 let
Spotřeba v klidu: ≤ 6 μ A
Spotřeba při alarmu: ≤ 5 mA
Pokrytí: 20-40 m² (při výšce do 8 m)
Provozní teplota: -10 až +55 °C
Provozní vlhkost: ≤ 95 % RH (nekondenzující)
Rozměry: 102 × 50,9 mm
Hmotnost: 140 g
Montáž: stropní
Certifikace: TÜV, CE (EN 14604:2005+AC:2008)