

SAFE

Produktová řada Basic

10Y30 - BASIC

Autonomní kouřový hlásič požáru s fotoelektrickou dvouspektrální snímací komorou a zárukou 7 let na zařízení i vestavnou baterii



Dvouspektrální senzor

- Dvouspektrální optický senzor s modrým a infračerveným LED zdrojem s různými vlnovými délkami
- Technologie pro určení velikosti těkavých částic uvnitř optické komory
- Reaguje pouze na reálnou hrozbu v podobě kouře
- Ignoruje obdobné složení vodních par nebo dalších výparů

SIC vzdálené utišení poplachu

- SIC umožňuje vzdálené utišení akustické signalizace poplachu prostřednictvím stisknutí kteréhokoliv tlačítka na běžném IR dálkovém ovladači (většina ovladačů k domácím spotřebičům, např. k TV)

Ochrana IZOVAX

- Elektronické součástky a deska plošných spojů detektoru je opatřena izolační a ochrannou vrstvou laku s nanočásticemi IZOVAX pro možnost instalace zařízení v širokém rozsahu pracovního prostředí

Ochrana proti cizím tělesům

- Konstrukce prachu a hmyzu odolné kouřové detekční komory
- Navržena pro stabilní výkon s možností minimalizace kontaminace, která by mohla negativně ovlivnit rychlost a spolehlivost detekce
- Přímá vazba na AI mikroprocesor v kombinaci s predikčním algoritmem nabízí nejspolehlivější metodu detekce

Bateriový provoz

- Bateriový provoz umožňující rychlou a snadnou instalaci
- Provozní výkon až po celé desetiletí se 7 letou garancí
- Integrovaná 3 V lithiová baterie (zabudovaná, neměnitelná)

Certifikace

- Hlásiče požáru a kouře SAFE 10Y30 byly nezávisle testovány akreditovanou německou laboratoří TÜV jako požárně bezpečnostní řešení splňující všechny požadované evropské standardy včetně ČSN EN 14604:2009 a nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

Technická specifikace

Detekce kouře	Dvouspektrální optická (fotoelektrická) technologie snímání	Signalizace poplachu	<ul style="list-style-type: none">Akustická - 85 dB na 3 mČervený LED indikátor
Mikroprocesor	AI SAFE s predikčním algoritmem	Přednastavená hodnota poplachu	0,2 dB/m - 0,3 dB/m
Utišení poplachu	<ul style="list-style-type: none">Manuální - tlačítkem pro utišeníTechnologie SIC - vzdálené utišení poplachu IR dálkovým ovladačem	Způsob montáže	Na strop či stěnu
Doba utišení	9 minut	Materiál krytu	PC+ABS
Oblast detekce	U výšky prostoru menší než 8 m je chráněná plocha zařízením 20 m ² -40 m ²	Barva krytu	Bílá
Ochrana DPS	Izolační a ochranná vrstva laku s nanočásticemi IZOVAX	Provozní teplota	-10 °C až +55 °C
Napájení	3V DC, 1x CR123A lithiová baterie (nevyměnitelná)	Provozní vlhkost	Až 95% RV bez kondenzace
Spotřeba	<ul style="list-style-type: none">Pohotovostní režim: ≤15uAPři poplachu: ≤35mA	Skladovací podmínky	<ul style="list-style-type: none">Teplota: -20 °C - +60 °CVlhkost: 5% - 95% RV bez kondenzace
Životnost baterie	10 let	Schválení	ČSN-EN 14604:2009
LED indikace	Provozu, poplachu a poruchy	Certifikace TÜV a CE	1008-CPR-MC 69266708
Provoz	Zelený LED indikátor problikne jednou za minutu	Záruka	7 let (na zařízení i baterii)
Poplach	Červený LED indikátor problikne jednou za sekundu	Rozměry produktu	průměr 81,5 mm; výška 51,6 mm (s montážním držákem)
Porucha	Červený LED indikátor problikne dvakrát za minutu	Hmotnost produktu	110 g (včetně baterie)
		Rozměry balení produktu	61 x 86 x 98 mm
		Hmotnost balení produktu	160 g
		Rozměry kartonu	395 x 360 x 260 mm
		Hmotnost kartonu	7,2 kg
		Počet kusů v kartonu	40 ks
		EAN kód	0703123017930

Rozměry produktu

