

ASD-110 Bezprzewodowa czujka dymu i ciepła SATEL

Producent: SATEL

Cena netto: 187.80 zł

Cena brutto: 231.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

ASD-110 - Bezprzewodowa czujka dymu i ciepła **SATEL**

Wielodetektorowa czujka ASD-110 umożliwia wykrycie wczesnego stadium rozwoju pożaru, gdy pojawia się dym widzialny i/lub ma miejsce wzrost temperatury. Może pracować samodzielnie lub w ramach dwukierunkowego systemu bezprzewodowego ABAX. Obsługiwana jest przez kontroler ACU-270 / ACU-120 oraz przez centralę INTEGRA 128-WRL z oprogramowaniem 1.10 (lub nowszym).

Do wykrywania dymu widzialnego wykorzystywana jest metoda optyczna. Kiedy stężenie dymu w komorze optycznej przekroczy określony próg, wywołany zostanie alarm. Parametry pracy czujnika dymu są modyfikowane w zależności od zmian temperatury rejestrowanych przez czujnik termiczny (termistor).

Uwaga. Czujnik **ASD-110 SATEL** nie jest już produkowany i został wycofany z oferty. Sugerowany zamiennik: ASD-200.

Cechy bezprzewodowej czujki dymu i ciepła ASD 110 SATEL:

- Dioda LED do sygnalizacji w trybie testowym,
- Styk sabotażowy reagujący na otwarcie obudowy i oderwanie od podłoża,
- Tryb testowy włączany zdalnie,
- Funkcje autodiagnostyki (kontrola stanu baterii i komory optycznej).

Dane techniczne ASD-110 SATEL:

- Maksymalna statyczna temperatura zgłoszenia alarmu: 65 °C
- Czas pracy na baterii: około 2 lata
- Klasa wg EN 54-5 (czujnik termiczny): A1R
- Pasmo częstotliwości pracy: 868,0 ÷ 868,6 MHz
- Minimalna statyczna temperatura zgłoszenia alarmu: 54 °C
- Pobór prądu w stanie gotowości: 85 µA
- Wymiary obudowy: ø108 x 61 mm
- Zakres temperatur pracy: 0 °C - 55 °C
- Zasięg komunikacji radiowej: do 500 m (w terenie otwartym)
- Zasilanie: bateria litowa CR123A 3 V
- Masa: 170 g

Zawartość zestawu:

- Czujka, osłona przeciwpyłowa, bateria litowa CR123A, elementy montażowe, instrukcja obsługi