

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowa-czujka-dymu-satel-asd-150-p-4959.html>

## BEZPRZEWODOWA CZUJKA DYMU SATEL ASD-150

Cena brutto	<b>197,27 zł</b>
Cena netto	<b>160,38 zł</b>
Dostępność	<b>Produkt archiwalny</b>
Numer katalogowy	<b>10595</b>
Producent	<b>SATEL</b>

### Opis produktu

**Bezprzewodowa czujka dymu Satel ASD-150** umożliwia wykrycie **wczesnego stadium rozwoju pożaru**, gdy tylko pojawi się **dym widzialny**, do wykrywania którego wykorzystywany jest **czujnik optyczny**. Jest on umieszczony w specjalnej komorze, która dodatkowo przyspiesza detekcję. Kiedy stężenie dymu w komorze optycznej przekroczy określony próg, wywołany zostanie alarm. Czujka ma możliwość pracy:

- **automatycznej:** po wykryciu dymu czujka natychmiast informuje otoczenie akustycznie i optycznie o zaistniałym zagrożeniu.
- **w systemie ABAX:** istnieje możliwość zaprogramowania systemu tak, aby wykrycie dymu przez jedną czujkę, wyzwało sygnalizację jednocześnie w innych, wybranych egzemplarzach ASD-150 znajdujących się w obiekcie.

Urządzenie obsługiwane jest przez: kontroler **ACU-120 / ACU-270** z wersją oprogramowania 5.02 (lub nowszą), retransmitter **ARU-100** z wersją oprogramowania 2.02 2015-06-01 (lub nowszą), centralę **INTEGRA 128-WRL** z wersją oprogramowania 1.15 (lub nowszą)."

Świetnie sprawdzi się w budynkach, w których zapewniona powinna być ochrona przeciwpożarowa na wysokim poziomie, lecz nie jest wymagana budowa kompletnego systemu PPOŻ.

### Cechy produktu:

- optyczny czujnik dymu widzialnego zgodny z normą EN 14604
- możliwość pracy autonomicznej
- sygnalizacja optyczna (LED) i akustyczna (przetwornik piezoelektryczny) wykrytego dymu
- funkcje autodiagnostyki (kontrola stanu baterii i komory optycznej)
- sygnalizacja zabrudzenia komory
- ochrona sabotażowa reagująca na otwarcie obudowy i oderwanie od ściany
- funkcja testowania

### Specyfikacja techniczna:

- pasmo częstotliwości pracy: 868,0 MHz ÷ 868,6 MHz
- zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): do 500 m
- temperatura pracy: 0°C ...+55 °C
- bateria litowa CR123A 3 V (w zestawie)
- czas pracy na baterii: około 2 lata
- pobór prądu: 85 µA (stan gotowości), 120 mA (max.)
- wymiary obudowy: ø108 x 54 mm
- waga: 170 g

### W zestawie:

- czujka Satel ASD-150 - 1 szt;

- 
- bateria litowa CR123A 3V - 1 szt;
  - instrukcja.