

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/bezprzewodowa-czujka-dymu-i-ciepła-satel-msd-300-p-352.html>

BEZPRZEWODOWA CZUJKA DYMU I CIEPŁA SATEL MSD-300

Cena brutto	151,54 zł
Cena netto	123,20 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	00115
Kod EAN	5905033330320
Producent	SATEL

Opis produktu

Bezprzewodowa czujka dymu i ciepła Satel MSD-300 przeznaczona jest do **wykrywania rozwijającego się pożaru**. Oprócz przekazania informacji o zagrożeniu do centrali, czujka może ostrzegać o niebezpieczeństwie za pomocą wbudowanego sygnalizatora dźwiękowego. W przeciwieństwie do typowych czujek dymu, urządzenie to **zareaguje nie tylko na widzialny dym, ale także na szybki wzrost temperatury**, zapewniając pełniejszą ochronę przed niebezpieczeństwem pożaru.

Znajdzie zastosowanie w małych obiektach (np. kioskach, domkach letniskowych, butikach, garażach wolnostojących, warsztatach).

Współpracuje z:

- centralami PERFECTA 16-WRL, PERFECTA 32-WRL, PERFECTA 32-WRL LTE, PERFECTA-IP 32-WRL, PERFECTA-T 32-WRL i PERFECTA 64 M (z dołączonym modułem PERFECTA-RF, brak w zestawie),
- modułem alarmowym MICRA,
- kontrolerami systemu bezprzewodowego VERSA-MCU i MTX-300.

Cechy produktu:

- fotoelektryczny układ wykrywania dymu widzialnego towarzyszącego rozwijaniu się pożaru spełniający wymagania normy EN54-7
- układ detekcji wzrostu temperatury zgodny z wymaganiami klasy A1R według normy EN54-5
- wbudowany sygnalizator akustyczny ostrzegający o wykryciu zagrożenia
- wykrywanie i sygnalizacja zabrudzenia komory detekcyjnej ułatwiający diagnostykę i konserwację systemu
- sygnały radiowe z czujki mogą być retransmitowane przez MRU-300 (brak w zestawie)
- przycisk ręcznego testowania i kasowania alarmu ułatwiający regularną weryfikację poprawności działania
- precyzyjny filtr mechaniczny zapobiegający dostawianiu się owadów i kurzu do wnętrza czujki
- system zarządzania energią pozwalający na wieloletnią pracę bez konieczności wymiany baterii litowej CR123A
- wykrywanie sabotażu - otwarcia obudowy
- stopień ochrony: IP20

Specyfikacja techniczna:

- pasmo częstotliwości pracy: 433,05 ÷ 434,79 MHz
- zasięg komunikacji radiowej (w terenie otwartym): do 200 m
- minimalna statyczna temperatura zgłoszenia alarmu: 54°C
- maksymalna statyczna temperatura zgłoszenia alarmu: 65°C
- klasa wg EN54-5 (czujnik termiczny): A1R
- temperatura pracy: 0°C ...+55 °C
- zasilanie: bateria CR123A 3 V

-
- czas pracy na baterii: do 3 lat
 - pobór prądu: 50 μ A (stan gotowości), 20 mA (max.)
 - wymiary obudowy: \varnothing 108 x 61 mm
 - waga: 170 g

W zestawie:

- czujka Satel MSD-300 - 1 szt;
- osłona przeciwpyłowa - 1 szt;
- bateria litowa CR123A 3V - 1 szt;
- instrukcja.