

JA-82ST Bezprzewodowa czujka dymu i temperatury JABLOTRON

Producent: Jablotron

Cena netto: 186.99 zł

Cena brutto: 230.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



Opis produktu:

Czujka JA-82ST jest kombinacją optycznego czujnika dymu z czujnikiem temperatury. Urządzenie jest przeznaczone do wykrywania dymu wewnątrz pomieszczenia w którym jest zainstalowany.

Reakcja alarmowa następuje po wykryciu dymu lub w wyniku wzrostu temperatury powyżej normy krytycznej. Zasilanie odbywa się poprzez baterie, do komunikacji wykorzystywany jest protokół radiowy OASIS.

Specyfikacja techniczna bezprzewodowej czujki ruchu JA 82 ST Jablotron

- Zasilanie 3 × AA 1.5V; 2.4Ah bateria alkaiczna
- Żywotność baterii ok. 3 lata
- Pasma komunikacji 868 MHz, OASiS protocol
- Zasięg komunikacji ok. 300 m (teren otwarty)
- Detekcja dymu optyczna
- Czułość detektora $m = 0.11 - 0.13 \text{ dB/m}$ zgodne z EN 14 604
- Detekcja temperatury klasa A2 zgodna z EN 54-5
- Temperatura alarmu +60 °C do +70 °C
- Zakres temperatur działania -10 do +70 °C
- Wymiary średnica 126 mm, wysokość 65 mm
- Zgodność z normami EN 14 604, A2 EN 54-5, EN 50130-4, EN 55022, ETSI EN 300220, EN 60950-1
- Może być stosowany zgodnie z ERC REC 70-03