

JA-63S Bezprzewodowy optyczny czujnik dymu i temperatury z wbudowaną syrenką JABLOTRON

Producent: Jablotron

Cena netto: 137.40 zł

Cena brutto: 169.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Bezprzewodowy czujnik dymu JA-63S Jablotron zastąpił wcześniej produkowane detektory bezprzewodowe JA-60SP i JA-60SR. Urządzenie jest zasilane bateriami, czujka posiada wbudowaną diodę LED oraz syrenkę.

Detektor ma możliwość przekazania sygnału alarmowego do central serii JA-6x. Czujka JA-63S łączy w sobie optyczny detektor dymu z czujnikiem temperatury.

Sygnały z obydwu sensorów poddawane są cyfrowej analizie, co zapewnia wysoką odporność na fałszywe alarmy. Detektor posiada przełącznik, który umożliwia wykorzystanie obydwu sensorów jednocześnie lub oddzielnie).

Specyfikacja techniczna bezprzewodowej czujki dymu i temperatury z wbudowaną syrenką JA 63S Jablotron

- Zasilanie: Bateria alkaiczna 1x AA 1.5 V
- Żywotność baterii: Przeciętnie 2 lata
- Częstotliwość komunikacji: 433.92 MHz
- Detekcja dymu: Optyczna, dyspersja światła
- Poziom czułości: $m = 0.11 - 0.13$ dB/m zgodnie z EN 14 604
- Detekcja temperatury: Klasa A2 zgodnie z EN 54-5
- Temperatura włączenia alarmu: +60 °C do +70 °C
- Wbudowana syrenka: min. 85dB/3m A
- Temperatura pracy: -10°C 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
- Może być stosowany zgodnie z VO-R/10/03.2007-4