

Link do produktu: <https://tixi.pl/fireangel-czujnik-dymu-st-622-10-lat-akumulator-p-181435.html>



FIREANGEL Czujnik Dymu ST-622 10 LAT AKUMULATOR

Cena brutto	151,40 zł
Cena netto	123,09 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_13200
Kod producenta	463_13200
Kod EAN	816317002275

Opis produktu

FIREANGEL Czujnik Dymu ST-622 10 LAT AKUMULATOR

Model: ST-622-PLT

Najważniejsze cechy:

- Łatwy w montażu **czujnik dymu ze zintegrowaną baterią**.
- Zasilanie poprzez **wbudowaną baterię litową**, która nie wymaga ładowania ani wymiany przez cały **okres 10 lat**.
- Emituje **głośny sygnał dźwiękowy** o natężeniu 85 dB.
- Posiada **funkcję testowania / resetowania** czujnika.
- **zaawansowany sensor optyczny** w technologii THERMOPEK (połączenie sensora optycznego z czujnikami termicznymi).
- Funkcja SLEEP-EASY, pozwalająca na **wyciszenie alarmu pod koniec działania urządzenia**.
- Automatyczna **funkcja sprawdzania poprawności** działania czujnika.
- Funkcja pozwalająca na **wyciszenie alarmu**.
- **Sygnalizacja słabej baterii**.
- **Sygnalizacja końca okresu użytkowania**.
- Atrakcyjna, **estetyczna i niewielka obudowa**.
- **Idealny do gospodarstw domowych, najemców lokali użytkowych itp.**
- Zakres temperatury pracy +4°C do +38°C.
- Certyfikat zgodności z normą EN 14604:2005.

Przeznaczenie

Optyczny czujnik dymu, przeznaczony jest do nieustannego monitorowania pomieszczeń użytkowych.

Specyfikacja techniczna

- **Producent:** FIREANGEL
- **Model:** ST-622
- **Zasilanie czujnika czadu:** Zintegrowana bateria litowa, nie wymagająca ładowania ani wymiany

-
- **Sposób montażu czujnika:** na suficie (śruby montażowe w zestawie)
 - **Sygnalizacja przekroczenia dopuszczalnego stężenia CO:** Akustyczna 85dB i optyczna
 - **Przycisk test/reset:** do kontroli i obsługi urządzenia. Po naciśnięciu przycisku urządzenie przeprowadza test kontrolny, a w przypadku aktywacji alarmu umożliwia jego wyłączenie
 - **Certyfikaty i dopuszczenia:** Certyfikat na zgodność z normą jakości EN 14604:2005
 - **Sygnalizacja końca okresu działania:** TAK
 - **Sygnalizacja nieprawidłowego działania:** TAK
 - **Sygnalizacja niskiego napięcia zasilania (rozładowania baterii):** TAK
 - **Wilgotność:** do 93% RH, bez kondensacji
 - **Sensor czujnika:** Optyczny (THERMOPTEK)
 - **Temperatura pracy:** +4°C do +38°C
 - **Wymiary przedmiotu:** średnica -130 mm, głębokość - 34mm
 - **Masa:** 162 g