

Link do produktu: <https://tixi.pl/czujnik-czadu-firesco-fco-850-wf-z-wifi-aplikacja-tuya-p-167071.html>



## Czujnik czadu Firesco FCO-850 WF z WiFi aplikacja Tuya

Cena brutto	<b>148,80 zł</b>
Cena netto	<b>120,98 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>463_42589</b>
Kod producenta	<b>463_42589</b>
Kod EAN	<b>5904507904715</b>

### Opis produktu

### Czujnik czadu Firesco FCO-850 WF z WiFi aplikacja Tuya

Model: FCO-850 WF

#### Czujnik czadu z sensorem elektrochemicznym i modułem Wi-Fi Firesco FCO-850 WF - najważniejsze cechy:

- Czujnik certyfikowany, **spełnia normę PN-EN50291-1:2018 - masz pewność, że jesteś chroniony i bezpieczny!**
- **Sensor elektrochemiczny o wysokiej dokładności i trwałości (10 lat)**
- **Sygnalizacja optyczno-akustyczna wykrycia niebezpiecznego stężenia tlenu węgla**
- **Przycisk Test / Wycisz** do kontroli i obsługi urządzenia
- **Zasilanie bateryjne** - ochrona również przy zaniku napięcia zasilania
- **Sygnalizacja niskiego napięcia zasilania**
- **Wbudowany moduł Wi-Fi, kompatybilność z aplikacją Tuya** - pozwala przesyłać komunikaty alarmowe i monity w czasie rzeczywistym
- **Doskonały stosunek ceny do jakości!**

#### Zastosowanie - sprawdź, gdzie warto umieścić czujnik czadu Firesco FCO-850 WF:

**Umieszczenie czujnika czadu w odpowiednich miejscach w domu jest kluczowe** dla zapewnienia skutecznego monitorowania obecności tlenu węgla (CO) i zapobiegania zagrożeniom.

#### Oto kilka miejsc, w których warto umieścić po jednym czujniku czadu Firesco FCO-850 WF:

- Kuchnie
- Sypialnie
- Łazienki z systemami grzewczymi wody opartymi na piecykach gazowych
- Pokoje dzieci
- Bawialnie
- Jadalnie
- Korytarze
- Garderoby
- **Wszystkie pomieszczenia, w których znajdują się urządzenia mogące być źródłem tlenu węgla** np. kotły i

---

piecyki gazowe, kuchenki gazowe, urządzenia na olej i węgiel, przenośne ogrzewacze pomieszczeń, urządzenia spalinowe, kominki, piece kaflowe, kuchnie węglowe itp.

### **Czujnik czadu Firesco FCO-850 WF - specyfikacja i dane techniczne:**

- **Sensor:** elektrochemiczny sensor CO
- **Wykrywane gazy:** czad (tlenek węgla, CO)
- **Sygnalizacja alarmu:** optyczna - wbudowana czerwona dioda LED, akustyczna - syrena o natężeniu dźwięku 85 dB w odł. 1 m, powiadomienie na telefon
- **Sygnalizacja końca okresu eksploatacyjnego:** Tak
- **Sygnalizacja nieprawidłowego działania:** Tak
- **Przycisk Test / Wycisz:** do kontroli i obsługi urządzenia, po naciśnięciu urządzenie przeprowadza test kontrolny, w przypadku aktywacji alarmu umożliwia jego zresetowanie
- **Trwałość sensora:** 10 lat
- **Sposób montażu:** jako jednostka wolnostojąca, na płaskiej powierzchni
- **Obudowa:** wykonana z tworzywa sztucznego ABS, kolor biały
- **Dodatkowo w zestawie:** 2 x 1.5V baterie, typ AA, kołki montażowe, uchwyt montażowy, instrukcja obsługi w języku polskim
- **Gniazda, złącza, porty:** możliwość bezprzewodowej komunikacji z siecią Tuya
- **Protokół komunikacji:** pasmo 2.4 GHz
- **Rodzaj połączenia:** bezprzewodowe, WiFi + Bluetooth
- **Źródło zasilania:** 2 x 1.5V baterie alkaliczne typ AA (w zestawie)
- **Sygnalizacja rozładowania baterii:** Tak
- **Warunki pracy:** temperatura -10 ~ 40°C, wilgotność do 95% RH, bez kondensacji
- **Warunki przechowywania:** temperatura -25 ~ 50°C (bez baterii), wilgotność 15 ~ 90%, bez kondensacji
- **Certyfikaty i dopuszczenia:** PN-EN50291-1:2018, potwierdzona przez niezależną, notyfikowaną jednostkę badawczą; CE