

Link do produktu: <https://alertkam.pl/czujnik-tlenku-wegla-fireangel-fa3820-p-12308.html>



Czujnik tlenku węgla FireAngel FA3820

Cena brutto	204,18 zł
Cena netto	166,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	12308
Kod producenta	FA3820
Producent	FireAngel

Opis produktu

Czujnik tlenku węgla FireAngel FA3820



Czujnik tlenku węgla FireAngel FA3820

Czujnik FireAngel FA3820 to najwyższej klasy urządzenie służące do ochrony przed zatruciem tlenkiem węgla. Dzięki unikalnej konstrukcji FA3820 zapewnia szybką reakcję nawet przy wykryciu śladowych ilościach tlenku węgla w powietrzu.



10 lat gwarancji i żywotności



Znak Budowlany B, Certyfikat BSI EN50291-1:2018 oraz EN50291-2:2019

- Zaawansowany sensor elektrochemiczny
- Inteligentny algorytm wykrywania – zwiększa szybkość reakcji po wykryciu niskiego poziomu CO
- Funkcja pamięci – sygnalizacja wcześniejszej aktywacji alarmu
- Funkcja testowania / resetowania czujnika
- Sygnalizacja słabej baterii oraz końca działania
- Zasilany poprzez 10-letnią wbudowaną baterię litową

Czujnik FireAngel FA3820 to najwyższej klasy urządzenie służące do ochrony przed zatruciem tlenkiem węgla.

Unikalna konstrukcja FA3820 zapewnia szybką reakcję nawet przy wykryciu śladowych ilości tlenku węgla w powietrzu.

Czujnik posiada 10-letnią wbudowaną baterię litową, której nie trzeba wymieniać przez cały okres użytkowania.

W razie wykrycia zagrożenia, detektor ostrzeże wyraźną sygnalizacją optyczną oraz głośnym alarmem o natężeniu 85 dB.

Jedną z najważniejszych cech urządzenia jest unikalna technologia, która pozwala na zwiększenie czułości sensora w momencie wykrycia niewielkiej ilości tlenku węgla. Niezawodność i wysoka jakość urządzenia potwierdza certyfikat BSI zgodności z normą EN50291-1:2018 oraz EN50291-2:2019.

Czujnik FA3820 spełnia również wymogi dotyczące najnowszych przepisów dotyczących wyrobów budowlanych i posiada Znak Budowlany B.

Urządzenie posiada 10-letni okres gwarancji i żywotności.

Kluczowe cechy



Zaawansowany sensor elektrochemiczny przeznaczony do precyzyjnych pomiarów niskich poziomów CO



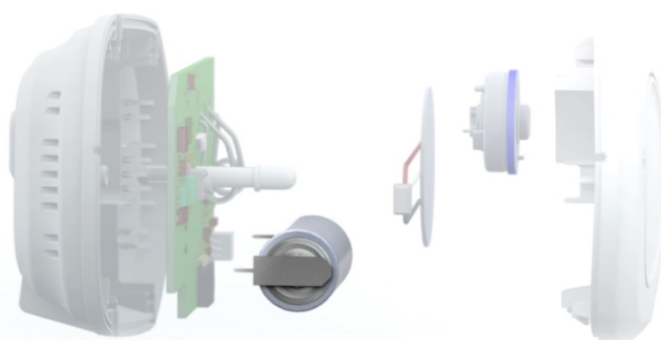
Łatwy montaż, urządzenie może być wykorzystane podczas wakacji lub zainstalowane w domu



10-letnia wbudowana bateria litowa, która nie wymaga wymiany ani ładowania



Znak Budowlany B, Certyfikaty BSI: EN50291-1:2018 oraz EN50291-2:2019



Rozmieszczenie Czujników Czadu

Czujnik tlenku węgla (czadu) należy zainstalować w każdym pomieszczeniu, w którym znajduje się urządzenie do spalania paliwa (kotłownia, łazienka, salon itp). Montaż dodatkowych czujników zaleca się w pomieszczeniach, w których użytkownicy spędzają dużo czasu (np. sypialnia lub salon)

Kotłownia | Sypialnia | Kuchnia | Salon





Instalacja Czujnika CO

Aby zamontować na ścianie:

Użyj szablonu znajdującego się w pudełku, aby uzyskać wskazówki dotyczące lokalizacji otworów montażowych. Wywierć otwory w ścianie i włóż plastikowe kołki rozporowe. Wkręć wkręty, tak aby wystawały ze ściany na 3 mm. Zawieś czujnik na specjalnych otworach montażowych.

Aby umieścić na półce:

Podstawa czujnika została zaprojektowana tak, aby urządzenie mogło swobodnie stać na półce.



FA3820 CZUJNIK TLENKU WĘGLA Z WBUDOWANĄ BATERIĄ

Typ czujnika	CZUJNIK TLENKU WĘGLA
Typ Baterii	WBUDOWANA BATERIA LITOWA



- Certyfikowany czujnik tlenku węgla, spełniający wymogi najnowszych przepisów
- Znak budowlany B
- Zaawansowany sensor elektrochemiczny
- Inteligentny algorytm wykrywania - zwiększa szybkość reakcji po wykryciu niskiego poziomu CO
- Funkcja pamięci - sygnalizacja wcześniejszej aktywacji alarmu
- Nowoczesny układ autokontroli z możliwością odczytu danych
- Łatwy montaż i obsługa
- Zasilany poprzez wbudowaną baterię litową, której nie trzeba wymieniać ani ładować przez cały okres użytkowania
- 10 lat żywotności i gwarancji

Dane Techniczne



CNBOP-PIB: 063-UWB-0455 22
PN-EN 50291-1: 2018-06
+AC:2021-03
FSTDOP22008

Wymiary	125 mm (szerokość) x 67 mm (wysokość) x 33 mm (głębokość)	
Napięcie zasilania	3V DC	
Zasilanie	10-letnia wbudowana bateria litowa na cały okres użytkowania	
Sensor	Elektrochemiczny	
Głośność alarmu	85dB(A) przy 3m (minimum)	
Sposób montażu	Naścienny/Wolnostojący (<i>Przenośny — odpowiedni do użytku domowego i/lub w podróży</i>)	
Do użytku	Pomieszczenia domowe, w tym stacjonarne i mobilne, kampery, przyczepy kempingowe i łodzie*	
Temperatura pracy	-10°C do +40°C	
Wilgotność pracy	30 - 90% RH	
Temperatura magazynowania	-20°C do +50°C	
Wilgotność magazynowania	30 - 90% RH (bez kondensacji)	
Tworzywo sztuczne	Ognioodporny ABS	
Gwarancja	10 lat	
Certyfikaty	BSI EN 50291-1:2018, EN 50291-2:2019 , Certyfikat CNBOP-PIB PN-EN 50291-1:2018+AC:2021	
Niezależnie przetestowany przez	BSI (numer certyfikatu KM 551504)	
Waga	95g	
Kod EAN	0816317006037	



Autoryzowany Dystrybutor Marki FireAngel:

TERMASOL Sp. z o.o. ul. Krakowska 87, 40-391 Katowice ; tel. 32 307 32 20, info@fireangel-polska.pl, www.fireangel-polska.pl

