

Link do produktu: <https://headbeat.pl/czujnik-tlenku-węgla-alecto-coa-1910-p-387.html>

Czujnik tlenku węgla Alecto COA-1910



Cena	79,00 zł
Cena poprzednia	88,00 zł
Dostępność	Brak w magazynie
Producent	Alecto

Opis produktu

Alarm tlenku węgla Alecto COA1910 natychmiast ostrzega w przypadku wykrycia tlenku węgla (CO). Okres trwałości alarmu wynosi do 10 lat. Alarm jest wyposażony w strukturę ziarnistej ściany stiukowej, dzięki czemu wygląda niepozornie i pięknie w prawie każdym wnętrzu.

Obudowa przystosowana do montażu na ścianie

Obudowa alarmu tlenku węgla, znanego również jako alarm CO, jest wyjątkowo niepozorna.

Posiada ona strukturę przypominającą granulatu stiukowy. Dzięki temu dobrze ukrywa się na większości ścian. Alarm CO jest kompaktowy (75 x 106 x 35 mm) i nadaje się zarówno do powieszenia, jak i postawienia.

Ostrzega również o niskim stężeniu tlenku węgla

Czujniki tlenku węgla wyświetlają stężenie tlenku węgla w ppm. Ppm oznacza parts per million, czyli liczbę części na milion cząsteczek. Prawo wymaga, aby alarmy CO uruchamiały alarm w przypadku wykrycia stężenia tlenku węgla powyżej 50 ppm przez 60 minut. Nawet podczas snu alarm o natężeniu >85 dB nie pozostanie niezauważony.

Długotrwała obecność niskiego stężenia CO jest również szkodliwa dla zdrowia. Czujnik tlenku węgla Alecto COA1910 ostrzega już w przypadku wykrycia stężenia 30 ppm lub niższego przez 60 minut.

Najwyższa jakość

Podobnie jak wszystkie czujniki tlenku węgla Alecto, są one najwyższej jakości i są zgodne z normą europejską (EN50291-1:20180). Alecto COA1910 posiada przycisk testowy, który umożliwia okresową ocenę, czy alarm tlenku węgla nadal działa prawidłowo. Koniec z obawami o tlenek węgla dzięki temu poręcznemu alarmowi CO!

Rodzaj czujnika: **tlenku węgla**

Cechy dodatkowe: **alarm dźwiękowy, alarm świetlny**

Waga [kg]: **0,19**

Szerokość produktu [cm]: **10,6**

Głębokość produktu [cm]: **7,5**

Wysokość produktu [cm]: **3,5**

Kolor dominujący: **biały**

Model: **COA-1910**

Informacje o bezpieczeństwie: **CE**