



PRODUCENT
ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Katowicka 134
43-190 Mikołów
tel: 32 43 43 110
www.orno.pl

KARTA KATALOGOWA

Bateryjny czujnik czadu

Model: DC-1



CHARAKTERYSTYKA

Nowoczesne urządzenie alarmowe zaprojektowane do ciągłego monitoringu stężenia tlenu węgla (czadu) z podświetlanym wyświetlaczem LCD. Wbudowany wysokiej jakości czujnik elektrochemiczny.

- podświetlany wyświetlacz LCD
- przycisk TEST
- zgodność z normą EN 50291-1:2010/A1:2012 dla domowych detektorów tlenu węgla
- powiadomienie optyczne i dźwiękowe
- głośność do 85dB
- sygnalizacja za pomocą diod LED
- sygnalizacja słabych baterii
- pomiar temperatury otoczenia -15°C do 50°C
- wbudowany system autodiagnostyki
- prosty sposób montażu i instalacji
- funkcja pamięci (zapamiętuje ostatnie stężenie tlenu węgla, które wywołało alarm)
- średni czas żywotności czujnika wewnętrznego ok. 7 lat
- funkcja wyciszenia alarmu
- do zainstalowania w łazience, kuchni czy kotłowni

PARAMETRY TECHNICZNE

- zasilanie:** 3 x AA (baterie w zestawie)
- rodzaj sensora:** elektrochemiczny typ B
- żywność sensora:** 7 lat
- temp. pracy:** 0°C ~ 40°C
- dopuszczalna wilgotność:** 0%-90%
- poziom głośności:** 85dB/3m
- wymiary:** 90 x 210 x 40 mm (szer./wys./gł.)

Kod EAN DC-1: 5901752487130

Ilość w opakowaniu zbiorczym: 20 szt.