

KARTA KATALOGOWA

Czujnik tlenku węgla (czadu) z wyświetlaczem,
Ei IRLANDIA – seria HOME

Model: Ei207D

WYŁĄCZNY PRZEDSTAWICIEL NA POLSKĘ

ORNO Polska S.C.
ul. Katowicka 134
43-190 Mikołów
tel: 32 43 43 110
www.orno.pl



BS EN50291-1: 2010
BS EN50291-2: 2010



CHARAKTERYSTYKA

- do użytku w domach, przyczepach i samochodach kempingowych oraz łodziach
- zasilanie bateryjne: 2x1,5V AAA (w zestawie)
- powiadomienie optyczne i dźwiękowe
- wyświetlacz LCD
- wysokiej jakości sensor elektrochemiczny, który zapewnia długotrwałą i stabilną pracę
- żywotność sensora: 10 lat
- sygnalizacja za pomocą diod
- sygnalizacja słabych baterii
- sygnalizacja końca żywotności czujnika
- przycisk TEST pozwalający sprawdzić poprawność działania czujnika
- przycisk HUSH umożliwiający wyciszenie alarmu
- głośny sygnał dźwiękowy
- wbudowana pamięć
- prosty sposób montażu
- system uniemożliwiający zamontowanie czujnika bez prawidłowo zainstalowanych baterii
- Opinia Techniczna Centrum Naukowo-Badawczego Ochrony Przeciwpożarowej
- zgodność z normami: BS EN 50291-1:2010 oraz BS EN 50291-2:2010 potwierdzona przez jednostkę certyfikującą BSI - KM86596
- 5 lat gwarancji
- wyprodukowano w Irlandii

PARAMETRY TECHNICZNE

czujnik: elektrochemiczny

zasilanie: bateryjne, 2x1,5V AAA (w zestawie)

rodzaj alarmu: piezoelektryczny

głośność >85dB do 3 metrów

temperatura pracy: -10°C ~ +40°C

zakres wilgotności: 15% do 95% bez kondensacji

rodzaje wskaźników świetlnych:

Włączenie i Test- zielony

Alarm- czerwony

Błąd- żółty

Test/Diagnostyka- czerwony, żółty i zielony

wyświetlacz: pasywny wyświetlacz LCD 24mm x 20mm

zakres wyświetlacza: od 30ppm do 995ppm w przedziale co 5ppm

funkcje przycisku testowego: sprawdzanie poprawności pracy elektroniki, baterii, alarmu i czujnika

wymiary: 120 x 105 x 45 mm (szer./wys./gł.)

waga: 0,18 kg

Kod EAN Ei207D: 5099383004595.

Made in Ireland

