

Kod: CD-92B8

## CZUJKA TLENKU WĘGLA (CZADU) **CD-92B8** EURA / EL HOME

Mikroprocesorowe, cyfrowe czujki gazu CD-92B8 wyróżniają się dużą niezawodnością oraz niewielkim poborem prądu. Mechanizm cyfrowej kompensacji temperatury umożliwia pracę w szerokim zakresie temperatur.

Przekroczenie progowego stężenia gazu jest sygnalizowane optycznie i akustycznie. Instalację urządzenia zaleca się na wysokości ok. 0.7 ... 1.8 m od podłogi.



Detekcja:	Tlenek węgla (CO)
Sygnalizacja alarmu:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Buzzer</li> <li>Miganie diody</li> </ul>
Stężenie wywołujące alarm:	<ul style="list-style-type: none"> <li>300 ppm przez maks. 3 min</li> <li>100 ppm przez 10 ... 40 minut</li> <li>50 ppm przez 60 ... 90 minut</li> <li>30 ppm przez &gt;120 minut</li> </ul>
Zasilanie bateryjne:	2 x bateria LR3 (AAA) (w komplecie) Pobór prądu < 20 µA - Stan czuwania
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sygnalizacja alarmu &gt; 30 ppm</li> <li>Pamięć alarmu</li> <li>Wyświetlacz LCD</li> <li>Syrena alarmowa &gt; 85 dB/m</li> <li>Tryb testowy</li> <li>Tryb cichy</li> <li>Alarm niskiego poziomu baterii</li> <li>Sygnalizacja awarii</li> <li>Żywotność czujnika : 10 lat</li> </ul>
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Waga:	0.08 kg (bez baterii)



## KARTA KATALOGOWA

---

Wymiary:	Ø 98 x 25 mm
Producent / Marka:	EURA / EL HOME
Gwarancja:	<b>3 lata</b>