

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zestaw-baterijny-czujnik-tlenku-wegla-czadu-czujnik-dymu-9v-or-no-or-dc-620-p-9567.html>



ZESTAW BATERYJNY CZUJNIK TLENKU WĘGLA (CZADU) + CZUJNIK DYMU 9V ORNO OR-DC-620

Cena brutto	132,29 zł
Cena netto	107,55 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Numer katalogowy	1930
Kod EAN	5901752484252
Producent	Orno

Opis produktu

Detektor tlenku węgla (czadu) ORNO OR-DC-619 przeznaczony jest do monitorowania pomieszczeń pod kątem obecności **tlenku węgla (czadu)**. Posiada podświetlany wyświetlacz LCD oraz wysokiej jakości **czujnik elektrochemiczny "ECO-CELL"**. W przypadku wykrycia zagrożenia - uruchamia się **alarm optyczny** (dioda LED) oraz **akustyczny** (syrena o głośności ok. 85 dB).

Cechy produktu:

- przycisk TEST (bada poprawność działania czujnika)
- sygnalizacja optyczna (diody LED) i dźwiękowa
- czujnik elektrochemiczny
- sygnalizacji słabej baterii oraz końca okresu działania detektora
- pomiar stężenia tlenku węgla (czadu) w zakresie 30 ppm - 999 ppm
- funkcja pamięci (zapamiętuje ostatnie stężenie tlenku węgla, które wywołało alarm)
- żywotność czujnika wewnętrzznego: ok. 6 lat (koniec żywotności sygnalizowany sygnałem dźwiękowym i optycznym - wyświetlacz, dioda LED)
- zgodność z normą EN50291-1:2010/A1:2012

Specyfikacja techniczna:

- rodzaj czujnika: elektrochemiczny "ECO-Cell"
- dokładność wyświetlacza: 25-999 ppm ($\pm 15\%$) zmierzona w warunkach 20°C ($\pm 5\text{oC}$) przy ciśnieniu atmosferycznym $\pm 10\%$ oraz wilgotności względnej 40% ($\pm 5\%$).
- głośność: 85 dB na 1m przy alarmie pulsującym 3,4 \pm 0,5 KHz
- czułość i czas działania:
 - 50 ppm - 60~90 minut
 - 100 ppm - 10~40 minut
 - 300 ppm - <3 minuty
- temperatura pracy: -10°C ...+40°C
- wilgotność względna: 5-100%
- zasilanie: 3x 1,5V AA (w zestawie)
- wymiary: 122 x 77 x 35 mm (szer. x wys. x gł.)
- waga netto: 0,2 kg

Bezprzewodowy czujnik dymu ORNO OR-DC-609 przeznaczony jest do monitorowania zamkniętych pomieszczeń pod kątem **obecności dymu** oraz do **wczesnego wykrywania pożaru**. Posiada **czujnik fotoelektryczny**, który wykrywa widzialny dym powstający w bezpłomieniowym, początkowym stadium pożaru. W przypadku wykrycia zagrożenia - uruchamia się **alarm optyczny** (dioda LED) oraz **akustyczny** (syrena o głośności ok. 85 dB).

Cechy produktu:

- wysokiej jakości czujnik optyczny
- alarm dźwiękowy i optyczny
- przycisk TEST
- sygnalizacja zużytych baterii
- zgodność z normą EN14604:2005
- czujnik fotoelektryczny
- temp. pracy: -10°C ~ 50°C
- poziom głośności: 85dB/3m
- żywotność czujnika: 10 lat
- pobór prądu (czuwanie): 8μA
- pobór prądu (alarm): 10mA
- zasilanie: 1 x 9VDC (w zestawie)
- wymiary: 107 x 35 mm (śr./wys.)

W zestawie:

- czujnik Orno OR-DC-619 - 1 szt;
- bateria 1,5V AA - 3 szt;
- czujnik dymu Orno OR-DC-609 - 1 szt;
- bateria 6F22 - 1 szt;
- instrukcja obsługi.