

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/satel-czujnik-gazu-metan-dg-1-me-p-10148.html>

## SATEL CZUJNIK GAZU METAN DG-1 ME

Numer katalogowy	<b>465</b>
Kod producenta	<b>DG-1 ME</b>
Kod EAN	<b>5905033335363</b>
Wilgotność	<b>bd.</b>
Sygnalizacja alarmowa	<b>Akustyczna i optyczna</b>
Zasilanie czujnika	<b>Zasilanie 12V</b>
Certyfikaty i dopuszczenia	<b>EMC: 2004 EN 50130-4:1995+A1:1998+A2:2003, EN 61000-6-1:2007 EN55022:2006+A1:2007, EN 61000-6-3:2007</b>
Sygnalizacja prawidłowej pracy	<b>Nie</b>
Rodzaj wykrywanych gazów	<b>Gaz ziemny (CNG, LNG, metan)</b>
Rodzaj czujnika gazu	<b>Katalityczny</b>
Pobór mocy (czujnika)	<b>30-50 mA</b>
Sygnalizacja uszkodzenia	<b>Tak</b>
Wyposażenie czujnika	<b>bd.</b>

### Opis produktu

#### SATEL CZUJNIK GAZU METAN DG-1 ME

- cyfrowa analiza sygnału
- optyczna i akustyczna sygnalizacja przekroczenia progowego stężenia
- niski pobór prądu
- pełna autodiagnostyka
- funkcja prealarmu
- dioda LED w kolorze żółtym
- Model: DG-1 ME
- Sygnalizacja prawidłowej pracy: Nie
- Wilgotność: bd.
- Certyfikaty i dopuszczenia: EMC: 2004 EN 50130-4:1995+A1:1998+A2:2003, EN 61000-6-1:2007 EN55022:2006+A1:2007, EN 61000-6-3:2007
- Sygnalizacja alarmowa: Akustyczna i optyczna
- Rodzaj wykrywanych gazów: Gaz ziemny (CNG, LNG, metan)
- Rodzaj czujnika gazu: Katalityczny
- Pobór mocy (czujnika): 30-50 mA
- Wyposażenie czujnika: bd.
- Sygnalizacja uszkodzenia: Tak
- Zasilanie czujnika: Zasilanie 12V

