

# DG-1 TCM

CZUJKA GAZÓW USYPIAJĄCYCH (NP. OPARÓW CHLOROFORMU)

- cyfrowa analiza sygnału
- optyczna i akustyczna sygnalizacja przekroczenia progowego stężenia
- niski pobór prądu
- pełna autodiagnostyka
- dioda LED w kolorze niebieskim



## DANE TECHNICZNE

<b>Wymiary obudowy</b>	ø97 x 36 mm
<b>Zakres temperatur pracy</b>	-30...+55 °C
<b>Znamionowe napięcie zasilania (±15%)</b>	12 V DC
<b>Pobór prądu w stanie gotowości</b>	80-120 mA
<b>Maksymalny pobór prądu</b>	120 mA
<b>Masa</b>	64 g