



Detektor tlenku węgla DT

Detektor DTW jest przeznaczony do ciągłej kontroli obecności tlenku węgla (czadu) w pomieszczeniach zagrożonych emisją tego gazu. Kontrola polega na cyklicznym pomiarze stężenia CO w otaczającym powietrzu. Z chwilą przekroczenia ściśle określonych wartości progowych, włączona zostaje optyczna sygnalizacja alarmowa, oraz zostaje uaktywnione wyjście sterujące wentylacją. Obszar zastosowań: - garaże i parkingi podziemne; - hale produkcyjne zagrożone emisją CO w trakcie procesów technologicznych; - kotłownie opalane paliwami stałymi, płynnymi lub gazem. Cechy wyjątkowe: - jednoczęściowa konstrukcja: czujnik gazu + zasilacz + układy sterujące w jednej obudowie - dwa niezależne progi alarmowe kalibrowane standardowo lub wg życzeń klienta

Parametry detektora DTW

Napięcie zasilania	230V
Pobór mocy	5 [W] max
Temperatura pracy	-10...+45°C
Wilgotność względna powietrza	30...90%
Progi alarmowe	ALARM1 -50 ppm, ALARM2 -200 ppm
Sygnalizacja optyczna	ALARM1, ALARM2-czerwony; AWARIA-żółta
Stopień ochrony	IP30
Wymiary zewnętrzne	165 x 130 x 90 mm