

PROFESJONALNY I NOWOCZESNY

Detektor Wielogazowy z automatyczną pompką GasAlertMaxXT



Zastosowanie

Wielogazowy detektor GasAlertMaxXT służy do jednoczesnego pomiaru gazów toksycznych, wybuchowych i ubytku tlenu. Zintegrowana pompka elektryczna pozwala na różnorodne zastosowanie urządzenia, a obsługa za pomocą jednego przycisku czyni je prostym i przyjaznym dla każdego użytkownika.

Detektor GasAlertMaxXT przede wszystkim służy kontroli jakości i skażenia powietrza:

- na stanowiskach pracy
- w studzienkach kanalizacyjnych, energetycznych, teletechnicznych, gazowniczych itp.
- w tunelach, zbiornikach, oczyszczalniach ścieków i wysypiskach śmieci
- w czasie trwania akcji ratowniczych po awariach transportowych, technicznych itp.



Podstawowe parametry techniczne

Ilość mierzonych mediów Od 1 do 4
Gazy wykrywane H₂S, CO, O₂ i gazy wybuchowe (0-100% LEL = DGW)
Zakres pomiarowy H₂S: 0 - 200 ppm; CO: 0- 1000 ppm; O₂: 0- 30 % vol.;
Gaz łatwopalny (LEL): 0- 100 %

Zakres temperatur pracy Od -20° C do + 58° C

Zakres wilgotności pracy 0% do 95% HR (bez kondensacji)

Kompatybilność elektromagnetyczna: Zgodność z dyrektywą 89/336/CCE

Wskaźnik ochrony IP66/67

Autonomia baterii Do 12 godzin (średnio)

Wymiary 13,1 x 7,00 x 5,2cm

Waga 300 g

Gwarancja 2 lata

Klasyfikacja i certyfikaty Certyfikaty na bezpieczeństwo wewnętrzne urządzenia

ANS/UL - 913 and ANSI/ISA - S12.13 Part 1

CSA Class I, Division 1, Group A, B, C, and D

ATEX CE 0539 II 1 G EEx ia IIC T4

KEMA 08ATEX0001

IECEX Ex ia IIC T4

Certyfikat Jakości Usług



ZAPEWNIAMY SERWIS GWARANCYJNY I POGWARANCYJNY

Przenośne i stacjonarne systemy detekcji i pomiaru gazu



ALTER S.A.
ul. Pocztowa 13
62-080 Tarnowo Podgórne
tel./fax: +48 61 814 65 57

www.altersa.pl
e-mail: alter@altersa.pl

