

Link do produktu: <http://www.systemplus.sklep.pl/detektor-4-gazowy-quattro-p-3076.html>

Detektor 4 gazowy Quattro



Opis produktu

Prosty i dokładny, GasAlertQuattro to 4-gazowy detektor, który łączy w sobie ogromny wachlarz funkcji z prostą obsługą jednym przyciskiem. Dzięki elastycznemu zarządzaniu energią GasAlertQuattro jest zawsze gotowy do działania. Przystosowany do szerokiego zakresu aplikacji w przemyśle, włączając strefy zagrożenia, GasAlertQuattro jest w pełni kompatybilny ze stacją testowo-kalibrującą MicroDock II.

Cechy GasAlertQuattro:

Zasilany przez wewnętrznie ładowane zestaw akumulatorów lub 3 baterie alkaliczne AA.

Obsługa prostego interfejsu użytkownika za pomocą jednego przycisku – prosty trening.

Obszerne przechowywanie danych i pojemność dla zapisu pomiarów.

IntelliFlash jako sposób na weryfikację i potwierdzenie współpracy zarówno dla użytkownika jak i nadzorca pracy z dystansu do 20ft. /6,1m.

Zwiększona odporność na popularne w przemyśle gazy mogące zakłócać pracę detektora, takich jak metanol i etanol (czujniki CO i H2S)

Wielojęzyczne wsparcie: Angielski, Francuski, Niemiecki, Hiszpański i Portugalski.

Potwierdzony praktycznym użyciem czujnik Surecell dający niespotykane działanie nawet w najtrudniejszych warunkach.

GasAlertQuattro specyfikacja

System ochrony

EMI/RFI: Zgodny z EMC Directive 2004/108/EC

IP66/67

Certyfikaty:

ATEX: CE EX II 1G Ga Ex ia IIC T4;

IECEX: Ga Ex ia IIC T4;

BR-Exia IIC T4

Gwarancja: 2 lata łącznie z czujnikami;

Dane techniczne

- Wymiary: 5.1 x 3.2 x 1.9 in. / 13.1 x 8.1 x 4.7 cm

- Waga :

11.15 oz. / 316 g (z akumulatorem wewnętrznym);

11.92 oz / 338 g (z bateriami alkalicznymi);

- Temperatura pracy: -4 to 122°F / -20 to 50°C

- Wilgotność: 10 – 100% RH (brak kondensacji)

- Alarmy:

optyczny,

wibracyjny,

akustyczny (95dB) – Niski(A1), wysoki(A2), STEL, TWA, Przekroczenie progu alarmowego.

- Testy: stan baterii, optyczne/akustyczne alarmy przy włączeniu, czujników, szczelności obwodu (ciągły), czujników (ciągły);

- Wytrzymałość baterii:

AA baterie alkaliczne : 14 godzin @ +68 do 122°F / +20 do +50°C;

Akumulator: 20 godzin @ +68 do 122°F / +20 do +50°C;

18 godzin @ -4 do 32°F / -20 do 0°C;

- Opcje dostępne dla użytkownika

Dźwięk gotowości/współpracy;

Błysk gotowości do pracy;

Ustawienie czasu alarmu STEL;

Wł./Wył. Czujnika;

Alarmy cykliczne;

Tryb bezpiecznego wyświetlania;

Wymuszenie kalibracji;

Ustawienie automatycznego 0 przy uruchomieniu;

Wyświetlenie „flip” - chwilowe;

Pomiar gazów palnych (%LEL lub % objętościowy metanu)

Ustawienie przez użytkownika kalibracji dla koncentracji gazu;

Wymuszony test uderzeniowy;

Możliwość wyboru z 5 języków;

Ustawienie powitalnej wiadomości;

W cenie wersja akumulatorowa