

Link do produktu: <https://bruta.pl/wielogazowy-detektor-microtector-ii-g450-oxyline-p-5695.html>



Wielogazowy detektor Microtector II G450 Oxyline

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	G450
Producent	Oxyline

Opis produktu

Wielogazowy detektor Microtector II G450

Microtector II G450 został zaprojektowany specjalnie do ochrony osobistej przed zagrożeniami gazowymi. Jego solidna konstrukcja pozwala na wykorzystanie go w wielu zastosowaniach, takich jak przemysł stalowy, rafinerie, budowa kanałów i straż pożarna. Ten kompaktowy detektor wielogazowy monitoruje do czterech gazów jednocześnie. W tym celu G450 jest wyposażony w tonowy czujnik ciepła dla gazów palnych i oparów (od 0 do 100% LEL) oraz 3 czujniki elektrochemiczne dla gazów toksycznych, a także tlenu.

Microtector II G450 kontroluje jednocześnie cztery gazy, takie jak metan, tlenek węgla, siarkowodór i tlen. Wybór różnych czujników o długiej żywotności sprawia, że detektor wielogazowy jest niezawodnym i wszechstronnym towarzyszem codziennej pracy w środowiskach o spodziewanym zagrożeniu gazowym. Opcjonalnie można również podłączyć pompę elektryczną, aby z bezpiecznej odległości nadzorować zamknięte przestrzenie i pojemniki.

Bezpieczeństwo i obsługa

☐ Microtector II G450 jest certyfikowany do użytku w strefie Ex 1. Jest również wodoszczelny i pyłoszczelny zgodnie z klasą ochrony IP67, co sprawia, że to urządzenie do wykrywania 4 gazów nadaje się do wymagających zastosowań.

☐ Obudowa wykonana z gumowanego poliwęglanu chroni urządzenie przed wstrząsami i wibracjami.

☐ Nagradzane wzornictwo, niewielka waga i krokodylkowy klips zapewniają optymalny komfort noszenia.

☐ Obsługa urządzenia odbywa się za pomocą trzech przycisków i kolorowego, podświetlanego wyświetlacza, który w razie potrzeby można powiększyć i obrócić o 180 stopni.

☐ W przypadku słabego oświetlenia dostępny jest opcjonalny moduł baterii z latarką w wykonaniu przeciwwybuchowym.

Alarm i żywotność baterii

☐☐ W przypadku przekroczenia pewnego progu, G450 ostrzega użytkownika na trzy sposoby: sygnałem świetlnym, wibracją (opcja) i głośnym klaksonem (103 dB(A)).

☐☐ Czas pracy wynosi do 170 godzin, w zależności od tego, czy używany jest moduł baterii NiMH czy moduł baterii alkalicznej, a także w zależności od trybu pracy i wyposażenia czujnika.

☐☐ Opcjonalna pompa posiada własne zasilanie i dlatego nie skraca czasu pracy urządzenia. Przy odległości zasysania do 100 metrów możliwa jest ciągła praca pompy do 10 godzin.

Akcesoria

-
- ☐☐ Stacja dokująca DS400 może być używana do ładowania, kalibracji i regulacji detektora wielogazowego G450.
 - ☐☐ Inteligentną pompę G400-MP2 można podłączyć w celu wykonywania swobodnych pomiarów.
 - ☐☐ Oprócz ładowania i kalibracji, inteligentna nakładka ładowarki umożliwia przesyłanie zapisów z rejestratora danych do komputera.
 - ☐☐ Pełny przegląd akcesoriów i wszystkich rozszerzeń oferowanych dla Microtector II G450 znajduje się na dole tej strony.

Wielogazowy detektor Microtector II G450 to kompaktowe i solidne urządzenie do monitorowania do 4 gazów jednocześnie – z certyfikatem Ex 1, klasą szczelności IP67, opcjonalną pompą zasysającą na odległość do 100 metrów i czasem pracy do 170 godzin.