

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/detektor-jednogazowy-altair-2x-msa-tlenek-wegla-czad-p-7052.html>



Detektor jednogazowy ALTAIR 2X MSA - Tlenek węgla (czad)

Cena brutto	2 035,65 zł
Cena netto	1 655,00 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10157965
Producent	MSA Safety

Opis produktu

Detektor jednogazowy ALTAIR 2X MSA - Tlenek węgla (czad)

ALTAIR® 2X to przenośny detektor wykorzystujący innowacyjną technologię Xcell Pulse, pozwalającą na zmniejszenie kosztów eksploatacji, wyposażony w sensor do pomiaru Tlenku węgla

Progi alarmowe:

30 ppm

60 ppm

Opatentowana konstrukcja pozwala na przeprowadzenie codziennego testu funkcjonalnego bez użycia gazu kalibracyjnego i dodatkowych urządzeń.

Ten niewielki i lekki detektor jest wyposażony w duży i czytelny wyświetlacz LCD oraz wytrzymałą obudowę o standardzie IP 67 zapewniającą ochronę przed kurzem i przenikaniem wody.

ALTAIR 2X posiada 3-letnią gwarancję na elektronikę i 2-letnią na sensory, wymienne sensory i baterię oraz trzy stopniowy system alarmowy składający się z alarmu akustycznego, wizualnego i wibracyjnego.

CECHY CHARAKTERYSTYCZNE:

- Czas życia sensora wynosi co najmniej 4 lata.
- Prosta i intuicyjna obsługa jednym przyciskiem funkcyjnym.
- Obudowa z poliwęglanu pokrytego gumą odporna na upadek z wysokości 7,62 m i wnikanie wody, zgodnie ze standardem IP 67.
- Możliwość zapisu do 75 ostatnich wydarzeń.

RODZAJE ALARMÓW:

- **Wizualny:** mrugająca ultra jasna dioda LED widoczna kiedy patrzymy na miernik z góry, z dołu, z przodu, z tyłu oraz z boków.
- **Dźwiękowy:** 95 dB mierzony z odległości 30 cm.
- **Wibracyjny:** standardowy.
- **Progi alarmowe:** ustawiane z użyciem MSA Link.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

ILOŚĆ URZĄDZEŃ: 1 - sztuka , 2 - sztuki (+ 510,00 zł), 3 - sztuki (+ 1 060,00 zł)

Dane techniczne

DANE TECHNICZNE:

Zasilanie	wymienialna bateria litowa
Gwarancja	3 lata
Gwarancja sensora	NH ³ , CL ² - 2 lata CO - 3 lata
Odporność urządzenia	IP68, upadek z wysokości 7,5 m
Czas pracy	24 h
Rejestrowanie danych	>50 h, > 500 rejestrów zdarzeń
Zakres temperatury	-40°C - +60°C
Wymiary	11 x 7,6 x 3,5 cm
Waga	228 gram