

MULTIGAS VENTIS™ MX4



Configurabile per la rilevazione a diffusione, oppure con pompa di campionamento integrata per applicazioni ad aspirazione Rileva da uno a quattro gas, con una vasta gamma di sensori opzionali
Migliora la visibilità dello strumento anche in condizioni di luce scarsa grazie al robusto rivestimento "Arancione Alta Visibilità"
Totale portabilità, grazie alla protezione multigas in un unico rilevatore
Permette il monitoraggio a diffusione per 20 ore, grazie al pacco di batterie ricaricabili agli ioni di litio a lunga durata.

Progettato per garantirvi la massima sicurezza, ampiamente configurabile e compatibile con i servizi iNet, il rilevatore Ventis™ MX4 porta il vostro programma di rilevazione gas ad un livello superiore.
Ventis MX4 è un rilevatore multigas compatto, disponibile sia in versione ad aspirazione che a diffusione. Entrambi ampiamente configurabili e compatibili con i servizi iNet, le due versioni di Ventis soddisfano tutte le vostre esigenze di rilevazione gas con la massima semplicità. È lo strumento ideale per monitorare da uno a quattro gas in ambienti chiusi e praticamente in qualsiasi altro ambiente potenzialmente pericoloso.
Lo strumento, leggero e compatto, è disponibile anche con un rivestimento "Arancione Alta Visibilità" per renderlo facilmente riconoscibile anche in zone scarsamente illuminate. Un pacco batterie agli ioni di litio a lunga durata, offre fino a 20 ore di monitoraggio continuo, se si utilizza la versione a diffusione.



DATI TECNICI

GARANZIA PER LO STRUMENTO

Garanzia di due anni, inclusi sensori e batteria

MATERIALE SCOCCA

Policarbonato, con rivestimento protettivo in gomma

DIMENSIONI:

103 mm x 58 mm x 30 mm (4,1" x 2,3" x 1,2") – versione Ventis con batterie agli ioni di litio

172 mm x 67 mm x 66 mm (6,8" x 2,6" x 2,6") – versione Ventis con pompa e batterie agli ioni di litio

PESO

182 g (6,4 oz) - versione Ventis con batterie agli ioni di litio

380 g (13,4 oz) - versione Ventis con pompa e batterie agli ioni di litio

INTERVALLO TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO

da -20°C a 50°C

INTERVALLO UMIDITÀ RELATIVA DI FUNZIONAMENTO

15%-95% senza condensa (funzionamento continuo)



MULTIGAS VENTIS™ MX4

DISPLAY/LETTURA

Display a cristalli liquidi (LCD), retroilluminato

ALIMENTAZIONE/TEMPI DI FUNZIONAMENTO

Pacco batterie ricaricabili agli ioni di litio

(standard 12 ore @ 20 °C) - Ventis

Pacco batterie ricaricabili a lunga durata, agli ioni di litio

(standard 20 ore @ 20 °C) - Ventis

(standard 12 ore @ 20 °C) - Ventis con pompa

Pacco batterie alcaline non ricaricabili AAA

(standard 8 ore @ 20 °C) - Ventis

(standard 4 ore @ 20 °C) - Ventis con pompa

ALLARMI

LED ad elevata luminosità, allarme sonoro (95 dB a 30 cm), allarme a vibrazione

GAMME SENSORI E MISURE:

Gas combustibili: 0-100% LEL con incrementi dell'1%

Metano (CH₄): 0-5% in volume con incrementi dello 0,01%

Ossigeno (O₂): 0-30% in volume con incrementi dello 0,1%

Monossido di carbonio (CO): 0-1.000 ppm, con incrementi di 1 ppm

Solfuro di idrogeno (H₂S): 0-500 ppm, con incrementi di 0,1 ppm

Biossido di azoto (NO₂): 0-150 ppm, con incrementi di 0,1 ppm

Biossido di zolfo (SO₂): 0-150 ppm, con incrementi di 0,1 ppm

Per ulteriori informazioni consultare le note informative inviate con il prodotto e quelle pubblicate sul sito internet: www.spasciani.com

NOTA: SPASCIANI SpA non si assume alcuna responsabilità per eventuali ed involontari errori e si riserva la facoltà di variare in qualsiasi momento materiale, caratteristiche tecniche o quant'altro senza obbligo di preavviso. Le foto sono a carattere puramente indicativo e potrebbero non rappresentare esattamente il prodotto descritto nel testo.