







Rilevatore di gas Dräger Xam 2500 EX, O2, CO, H2S con tecnologia di ricarica

CODICE: 8323900.4

CHF 1'498.00 II prezzo originale era:

CHF 1'498.00.CHF 1'150.00 II prezzo attuale è:

CHF 1'150.00. (CHF 1'243.15 IVA inclusa.)



Descrizione del

Il rilevatore multigas X-am® 2500 di Dräger è un rilevatore di gas piccolo e maneggevole che può essere utilizzato per monitorare in modo affidabile l'aria ambiente per gas/vapori infiammabili e tossici. La sofisticata e potente tecnologia di misurazione garantisce la massima sicurezza a costi di esercizio estremamente ridotti e dispone di sensori di lunga durata (3 anni di garanzia su tutti i sensori). Il design funzionale garantisce che il gas possa entrare da più lati e possa quindi essere rilevato anche se l'ingresso del gas viene inavvertitamente nascosto. Inoltre, il Dräger X-am® 2500 ha l'approvazione ATEX (Zona 0) e può quindi essere utilizzato senza problemi in atmosfere potenzialmente esplosive. L'alimentazione individuale tramite batterie o batterie ricaricabili consente di personalizzare le situazioni e di ottenere la necessaria flessibilità nelle applicazioni. Il concetto di rivelatore multigas è completato da un design ergonomico e robusto e da un funzionamento intuitivo.

Caratteristiche:

Tecnologia di misura sofisticata e potente con sensori di precisione durevoli con una garanzia di 3 anni. Massima flessibilità e sicurezza grazie all'approvazione ATEX (Zona 0) e all'alimentazione individuale

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti. Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale possono differire. Il vostro team FOPPA

FOPPA SAFETY FIRST.

Scheda tecnica del prodotto

Funzionamento intuitivo e struttura robusta con un design ergonomico Robusto analizzatore multigas con ampio display e memoria dati integrata Uscita di allarme visiva e acustica con funzione aggiuntiva di vibrazione in caso di rilevamento di sostanze pericolose

Dati tecnici

Sensori: EX, O2, CO, H2S

Allarmi: vibrazione, visivo, acustico

Tempi di funzionamento: 12 ore (fino a 250 ore a seconda dei sensori)

Tempi di ricarica: circa 4 ore

Memoria dati: 1000 ore con 4 gas

Approvazioni ATEX: I M1 Ex ia I Ma, II 1G Ex ia IIC T3 Ga, I M2 Ex d ia I Mb, II 2G Ex d ia IIC T4/T3 Gb

Grado di protezione: IP67

Dimensioni (L x P x A): 130 x 48 x 44 mm

Peso: 250 g

Incluso nella fornitura:

Rilevatore di gas Dräger X-am 2500 modulo di ricarica con spina di rete batterie ricaricabili Clip di montaggio Istruzioni per l'uso

Disponibile come opzione:

Batterie di ricambio
Moduli di ricarica espandibili
Cavo di rete per 2 - 20 moduli di ricarica
Staffa di montaggio sul veicolo per 1 modulo di ricarica
Cavo di collegamento 12/24 V
Pompa esterna

Altre versioni e combinazioni di sensori disponibili su richiesta.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA