



## ***SENSIT® ATEX HXG-3P cercafughe per gas combustibili***

0121

### **Servizi**

#### **Servizi post vendita**

Manutenzione ordinaria, straordinaria, installazione, formazione del personale, parti di ricambio, calibrazione e taratura per gli strumenti di misura.

#### **Opzione di noleggio**

Se necessitate di questo prodotto in modo occasionale, il noleggio potrebbe essere la soluzione più conveniente per la tua azienda.

I prezzi indicati in questi listini potrebbero non essere aggiornati e non tengono conto di eventuali sconti praticati nel negozio online.



## Descrizione prodotto

SENSIT® HXG-3 è un rilevatore di perdite di gas combustibile portatile avanzato e all'avanguardia in grado di rilevare e monitorare molti gas combustibili come metano, propano, gas naturale e COV.

SENSIT® HXG-3 è dotato di una pompa interna per un campionamento e rilevamento rapido. Il display LCD retroilluminato monitora simultaneamente le letture del limite inferiore di esplosivo (LEL) e della concentrazione in ppm per un'accurata rilevazione e analisi delle perdite di gas. Allarmi sonori e visivi avvisano di potenziali condizioni pericolose.

Trova rapidamente le perdite di gas!

Le perdite di gas possono essere facilmente rilevate e localizzate grazie ad un allarme udibile. Il sensore si trova all'estremità di un collo d'oca flessibile per raggiungere facilmente le aree in cui si può sospettare una perdita di gas.

Salvataggio dati

Una funzione di salvataggio dei dati consente di salvare i dati durante qualsiasi indagine sulle perdite di gas.

Caratteristiche del prodotto

Pompa interna

Cappuccio sensore protettivo

Visualizza % LEL (livello minimo esplosivo) e PPM

Sensore a lunga durata e a basso costo

Rilevamento perdite con quadrante tick regolabile

Display retroilluminato

Calibrazione semplice

Download di dati a infrarossi

Design intrinsecamente sicuro

Cartificazione ATEX

Applicazioni

Rileva e individua piccole perdite di gas

Rilevazione perdite di metano

Monitoraggio area

Rilievo di perdite di gas

Rilevazione chimica

Spurgo della linea del gas

Rilevamento incendio doloso / acceleratore

Lista parziale dei gas rilevabili

Acetone

Alcool

Ammoniaca

Butano

Gasolio

Halon

Idrogeno

Jet Fuel

Etilene

Metano



Gas naturale

Propano

Refrigeranti

Solventi



## Caratteristiche generali

<b>Dimensioni</b>	H:292 mm L:76 mm P:59mm	<b>Peso</b>	0.54 kg
<b>Risoluzione</b>	0,1% LEL (lower explosive limit) - 1 o 10 ppm	<b>Accuratezza</b>	± 10%
<b>Batteria</b>	Alkaline - Circa 12 ore di utilizzo continuo	<b>Temperatura</b>	da -18° a +50°C
<b>Temperatura</b>	da -18° a +50°C		