

GasAlert MicroClip

rilevatori multi-gas



Tecnologia multi-gas per la massima semplicità

GasAlertMicroClip, sottile, compatto e semplice da indossare, offre una protezione conveniente dai gas pericolosi presenti in atmosfera. Per un funzionamento normale all'insegna dell'affidabilità, il rilevatore GasAlertMicroClip XT è lo strumento che fa al caso vostro. Per beneficiare della durata estesa della batteria, soprattutto in condizioni di clima freddo, il rilevatore GasAlertMicroClip XL è la scelta ideale. Entrambi dispongono della tecnologia IntelliFlash™ per una conferma visiva immediata grazie alla luce lampeggiante verde. Il semplice funzionamento con un solo pulsante riduce il tempo necessario per la formazione e permette ai lavoratori di concentrarsi sul lavoro. Il sistema automatico di test e taratura BW Technologies by Honeywell MicroDock II e il software Fleet Manager II sono la scelta ideale per una gestione semplice ed economica di test a impatto, calibrazione e dati.



Custodia nera disponibile



Semplice download delle informazioni per il datalogging



Test a impatto e taratura semplici

H₂S

CO

O₂

LEL

GasAlert
MicroClipXL

GasAlert
MicroClipXT

**WATER
RESISTANT** 

- Facile e comodo da indossare; design sottile e leggero
- Semplicità di funzionamento, utilizzo e formazione intuitivi per l'apprendimento delle funzioni, con il semplice tocco di un pulsante
- Tecnologia IntelliFlash™ per la conferma visiva dell'efficienza operativa, all'insegna della semplicità, con emissione di segnali lampeggianti verdi
- Semplice e con costi di proprietà vantaggiosi

BW
Technologies
by Honeywell

Wear yellow. Work safe.

Funzioni aggiuntive di GasAlertMicroClip:

- GasAlertMicroClip XL è la soluzione perfetta per prestazioni elevate in ambienti freddi
- IntelliFlash™ consente di verificare il funzionamento e la conformità per l'utente e il supervisore
- Funzionamento a prova di manomissioni con un solo pulsante
- Alimentato da una batteria ricaricabile ai polimeri di litio

| Specifiche di GasAlertMicroClip | | |
|---|--|--|
| | GasAlertMicroClip XL | GasAlertMicroClip XT |
| Dimensione | 4,4 x 2,4 x 1,2 pollici / 11,3 x 6,0 x 3,1 cm | 4,4 x 2,4 x 1,1 pollici / 11,3 x 6,0 x 2,9 cm |
| Peso | 6,7 onces / 190 g | 6,0 onces / 170 g |
| Temperatura | Da -4 a +122 °F / da -20 a +50 °C | |
| Umidità | Da 0 a 95% RH (senza condensa) | |
| Allarmi | - Visivo, a vibrazione e acustico (95 dB) - Basso, elevato, STEL, TWA, OL (fuori limite) | |
| Test | Allarmi acustici/visivi all'attivazione, sensori, batteria e circuiti (continuo) | |
| Durata media della batteria* | 18 ore a 20°C / 68°F Ricarica in meno di 6 ore | 10 ore a 20°C / 68°F Ricarica in meno di 4 ore |
| Durata della batteria in ambienti freddi | Dopo 2 anni: 14 ore a 20°C / 68°F 12 ore a -20°C / 4°F | Dopo 2 anni: 8 ore a 20°C / 68°C |
| Opzioni utente | Segnale acustico di affidabilità Impostazione intervallo STEL Sensore on/off Allarmi a ripristino manuale Modo display di sicurezza Modalità invisibile Blocco taratura Auto-zero all'avvio Taratura automatica O ₂ all'avvio Impostazione intervallo test ad impatto Test ad impatto obbligato al superamento della scadenza | Intervallo IntelliFlash™ Misurazione gas infiammabile (% LEL o % in base a volume metano) Livello gas di taratura regolabile dall'utente Taratura obbligata al superamento della scadenza Accettazione allarme basso Supporto multilingue Impostazione messaggio di avvio personalizzato |
| Potenze nominali | EMI/RFI: conforme alla direttiva EMC 2004/108/CE IP 66 | |
| Certificazioni |  Classe I, Div. 1, Gruppo A, B, C, D ATEX: CE II 1 G Ex ia IIC T4 Ga IECEX: Ex ia IIC T4 Ga CE: Conformità europea | |
| Garanzia | La garanzia completa di due anni copre anche i sensori e la batteria. | |

*Una perdita di capacità di circa il 20% è normale con le batterie ai polimeri di litio dopo 500 cicli di ricarica. Consultare il Manuale d'uso per ulteriori informazioni.

Caratteristiche standard dei prodotti BWT multi-gas:

- Il display LCD mostra le concentrazioni di gas in tempo reale
- Comodo da indossare grazie al design compatto e leggero
- Resistente all'acqua
- Semplice procedura di taratura automatica; compatibile con la stazione di test e taratura automatica BW MicroDock II
- Test automatico di integrità dei sensori, stato della batteria, integrità dei circuiti ed allarmi acustici/visivi all'avvio
- Barre di allarme luminose ad ampia visibilità
- Guscio di protezione antiurto integrato
- Interfaccia multilingue in inglese, francese, tedesco, spagnolo e portoghese

Opzioni e accessori



Compatibile con MicroDock II



Kit di filtri supplementari



Kit di connettività IR



Caricabatterie da tavolo per cinque unità

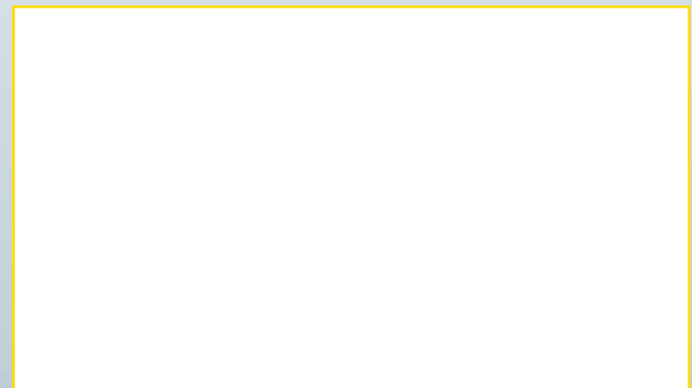
Per un elenco completo degli accessori contattare BW Technologies by Honeywell.

Specifiche sensori

| Gas | Intervallo di misurazione | Risoluzione |
|-------------------------|---------------------------|-------------|
| H₂S | 0-100 ppm | 1 ppm |
| CO | 0-500 ppm | 1 ppm |
| O₂* | 0-30,0% | 0,1% |
| Gas combustibili | 0-100% LEL 0-5,0% v/v | 1% 0,1% |

Tutti i setpoint di allarme dei sensori sono regolabili dall'utente. I setpoint vengono visualizzati automaticamente all'avvio dello strumento.
* GasAlertMicroClip XL è dotato di un sensore O₂ migliorato.

Distributore locale



BW Technologies
by Honeywell

Sede centrale europea
Life Safety Distribution AG
Javastrasse 2
8604 Hegnau
Svizzera
Tel.: +41 (0) 44.943.4300
Fax: +41 (0) 44.943.4398

Europa +44 (0) 1295.700.300
Francia +33 (0) 442.98.17.70
Germania +49 (0) 2137.17.6522
Medio Oriente +971.4.4505852
USA 1.888.749.8878

America Latina +55.11.3475.1873
S.E. Asia +65.6580.3468
Cina +86.10.6786.7305
Australia +61.3.9464.2770
India +91 124 4752700

We Save Lives



A CAUSA DELLE CONTINUE ATTIVITÀ DI RICERCA E MIGLIORAMENTO DEI PRODOTTI, LE SPECIFICHE SONO SOGGETTE A MODIFICHE SENZA PREAVVISO.