



RILEVATORE DI GAS MULTI-GAS Mod. QGM – Codice H2D001

Il WatchGas QGM è un monitor multi-gas progettato per tenere al sicuro te e il tuo staff mentre si lavora in ambienti pericolosi. WatchGas QGM offre rilevamento per un massimo di quattro diversi gas.

Il WatchGas QGM è in grado di rilevare la carenza di ossigeno, l'avvelenamento da H₂S e CO e il minore livello di esplosione dei gas combustibili presenti.

Tutti i registri possono essere scaricati su PC tramite il software IR-link di WatchGas. Il QGM è disponibile come monitor da 1 a 4 gas.

Il QGM viene fornito con un sensore catalitico o un sensore IR opzionale per rilevare i gas combustibili. Se viene utilizzato il sensore IR opzionale, la durata della batteria del QGM cambia.



RILEVATORE DI GAS MONO-GAS Mod. PDM – Codice H2D002

Il PDM rilevatore singolo gas è il monitor giornaliero di ambienti pericolosi, a causa della sua alta affidabilità e facilità di utilizzo.

Funziona fino a due anni senza manutenzione, basta accendere il dispositivo e questo funziona continuamente, senza bisogno di batteria ricarica e sostituzione di sensori e batterie. Ciò significa grande affidabilità e nessun tempo morto.

Il PDM è facile da indossare, il retro del il dispositivo ha una forte clip di metallo per fissare il monitor a una camicia, cintura o casco.

Il dispositivo può essere configurato per monitorare uno dei seguenti gas:

- O (ossigeno)
- CO (monossido di carbonio)
- H₂S (idrogeno solforato)
- SO₂ (anidride solforosa)
- NH₃ (ammoniaca)
- H₂ (idrogeno)
- NO (biossido di azoto)

