

Détecteurs multigaz - 5 gaz - Gaz toxiques

Détecteurs et analyseurs de concentration de gaz

Les détecteurs multigaz de la série GasAlert MicroClip (BW Technologies de Honeywell) permettent de surveiller et de visualiser simultanément jusqu'à cinq gaz dangereux.

Ces appareils ont un écran LCD qui montre les concentrations de gaz en temps réel grâce à un processus de diffusion contrôlé. Il y a la fonction supplémentaire d'une pompe intégrée motorisée pour le prélèvement à distance et l'option de plier l'accessoire de sonde de prélèvement.

Il possède des alarmes visuelles, vibratoires et sonores de haut et bas niveau. Ces niveaux d'activation d'alarme sont automatiquement affichés lors du démarrage de l'instrument.

GasAlert Micro 5 - Gaz toxiques

Gaz détectés: H₂S, CO, O₂, SO₂, PH₃, NH₃, NO₂, HCN, CL₂, CLO₂, O₃ et gaz combustibles (LEL).

Les capteurs incorporés dans ce modèle de détecteur peuvent être du type cellule électrochimique (pour les gaz toxiques et l'oxygène) et catalytique (gaz combustibles).

La durée de vie typique des piles pour les piles alcalines AA et les piles rechargeables est de 20 heures dans des conditions de travail normales.

Pour les applications dans: les usines de traitement des eaux usées, la production d'acier, la cellulose et le papier, l'industrie alimentaire, la construction et les espaces confinés.

Pour les applications suivantes : Pharmacie Chimie et agroalimentaire.

Famille: Détecteurs et analyseurs de concentration de gaz

