

XT-XWHM-Y-NA Détecteur 4 gaz GasAlertMax XT II pour LIE, O2, H2S et CO (limite inférieure d'explosivité, oxygène, sulfure d'hydrogène et monoxyde de carbone)



Note : Pas noté

Price

Sales price \$1,450.00

Sales price without tax \$1,450.00

Tax amount

[Poser une question sur ce produit](#)

Manufacturer [HONEYWELL](#)

Description

XT-XWHM-Y-NA Détecteur 4 gaz GasAlertMax XT II pour LIE, O2, H2S et CO (limite inférieure d'explosivité, oxygène, sulfure d'hydrogène et monoxyde de carbone)

- Technologie IntelliFlash assure une confirmation visuelle en continu du fonctionnement du détecteur de même que la conformité
- Procédure d'étalonnage automatique simplifiée; compatible avec test automatique et station d'étalonnage MicroDock II
- Test automatique pleine fonction du capteur, de l'état de la pile, de l'intégrité du circuit et des alarmes auditives et visuelles au démarrage
- Quatre niveaux d'alarme: alarme basse et haute instantanée pour tous les gaz; VME (moyenne pondérée) et VLE (limite d'exposition à court terme) pour H2S, CO, OL (dépassement de limite)
- Alarme sonore de 95 dB (typique) et barres d'alarmes larges et lumineuses
- Alarme à vibrations incorporée pour zones bruyantes
- Barres d'alarme visuelle lumineuses à grand angle
- Enregistrements TWA, STEL et maximum d'exposition aux gaz et affiche les lectures sur commande
- Pompe d'échantillonnage intégrée avec diaphragme fiable

- Détection de bloc de première classe avec capteur de pression à semi-conducteur qui minimise les obstructions dans la pompe et améliore la précision des résultats d'échantillonnage à distance
- Doté d'un enregistreur de données et d'événement standard
- Simplicité de manœuvre au moyen d'une seule touche
- Alimenté par une pile rechargeable lithium polymère
- IP66/67 étanche
- Gaine à l'épreuve des chocs intégrée

Pour des prix de volume ou corporatifs, contactez-nous. Il se peut que cet article ne soit pas en stock présentement, mais disponible sur commande seulement. SVP nous contacter avant de vous déplacer en téléphonant au 450-755-2164.

Commentaires des clients

There are yet no reviews for this product.