

# Détecteur Multigaz ALTAIR<sup>®</sup> 5X

Caractéristiques et Avantages Clients



Caractéristiques	Avantages Clients
Le détecteur ALTAIR 5X est conçu pour durer et offre une résistance inégalée aux chutes et aux chocs.	Le détecteur ALTAIR 5X excelle dans des environnements les plus difficiles. L'utilisateur n'a aucune crainte à avoir avec l'ALTAIR 5X, il utilise le détecteur le plus costaud de sa catégorie. Il résiste à des chutes de 3 m et est certifié IP65 par un organisme indépendant.
Le détecteur ALTAIR 5X permet un calibrage en seulement 60 secondes et un bump test en à peine 10 secondes pour les cellules LIE, O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S, et SO <sub>2</sub> , du jamais vu dans l'industrie !	Simplifiez vos processus en supprimant une étape de calibrage supplémentaire pour la cellule SO <sub>2</sub> . Dépensez moins d'argent en gaz de calibrage pour la l'entretien de vos ALTAIR 5X configurés par ex en version LIE, O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S et SO <sub>2</sub> .
Le détecteur ALTAIR 5X est équipé d'une pompe interne intégrée.	La pompe intégrée ultra robuste est idéalement positionnée pour assurer un débit constant et minimiser les risques d'accrochage.
Le détecteur ALTAIR 5X est doté des cellules XCell de MSA à la pointe de l'industrie.	<ul style="list-style-type: none"><li>- Temps de réponse et de retour à zéro ultra rapides =&gt; encore plus de sécurité pour les utilisateurs</li><li>- Fréquence de remplacement des cellules réduite =&gt; économies d'argent</li><li>- Temps de bump test et de calibrage ultra rapides =&gt; économie de temps et d'argent.</li></ul>
Durée de vie attendue 4 ans pour les cellules LIE, O <sub>2</sub> , CO, H <sub>2</sub> S, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> , IR et garantie standard de l'instrument de et de ces cellules 3 ans.  Durée de vie attendue 3 ans pour les cellules NH <sub>3</sub> , Cl <sub>2</sub> et garantie 2 ans.	Dépensez moins d'argent pour le remplacement des cellules et réduisez la fréquence de remplacement des détecteurs. Passez moins de temps à entretenir les instruments et plus de temps à les utiliser.
Nouvelle cellule PID pour la détection des COV.	Permet aux utilisateurs d'utiliser une seule plateforme d'instrument pour la détection des gaz standards ou exotiques et les applications liées aux COV. Compatible avec la station de test et de calibrage automatique GALAXY GX2 et les logiciels de gestion de parc MSA Link et MSA Link Pro.
Indicateur prédictif de fin de vie de la cellule, exclusivité MSA.	Profitez de cette fonction d'avertissement proactif pour faire des économies d'argent et de tracas en réduisant le temps d'immobilisation de l'instrument et les stocks de cellules.
Alarme MotionAlert : détecteur d'immobilité intégré  Alarme InstantAlert : alarme manuelle	Les travailleurs disposent maintenant de moyens supplémentaires pour appeler à l'aide et émettre un avertissement.  Ces alarmes supplémentaires et exclusives à MSA sont par exemple idéales pour les applications en espaces confinés où des utilisateurs peuvent évoluer sans forcément être visibles par les personnes situées à l'extérieur de l'espace confiné.
La connexion sans fil Bluetooth est maintenant standard pour tous les nouveaux détecteurs ALTAIR 5X.	Surveillance à distance des lectures de gaz et des alarmes ; configuration à distance des instruments à l'aide de l'application Android multilingue de MSA téléchargeable sur Google Play. Plateforme d'intégration des données de détecteur de gaz pour les interventions d'urgence, les travailleurs isolés et l'intégration d'un système personnalisé avec partenaires multiples.