



[Fiche technique]

## **ALTAIR PRO - Détecteur monogaz**

Réf. 695324 - 695325 - 695641 - 695642 - 695644

**Détecteur monogaz haute performance et fiable.**

**Maintenance simplifiée, cellules facilement remplaçables.**

**Choix de cellule : O<sub>2</sub>, CLO<sub>2</sub>, HCN, PH<sub>3</sub>.**

Économique : maintenance simplifiée, cellules facilement remplaçables.

Fiable : triple système d'alarme : alarme sonore (95 dB à 30 cm), vibreur et alarme visuelle puissantes (LEDs avec angle de 320 °).

Robuste : résiste à une chute de 3 m, IP 67 et doté d'une solide pince crocodile.

Affichage facile à lire : concentrations de gaz et indicateur de test de gaz.

Enregistrement des 50 derniers événements.

Simple d'utilisation, maniable avec des gants.

## **Informations complémentaires**

Le détecteur ALTAIR PRO est fiable, compact et facile à utiliser.

Avec son choix de cellule CO, H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub> et NH<sub>3</sub> cet appareil peut supporter les utilisations les plus difficiles dans les environnements les plus dangereux.

Ses petites dimensions en font un appareil facilement transportable tout en restant simple d'utilisation (un seul bouton de fonctionnement) et un écran numérique rétroéclairé. Informations claires et faciles à lire et à comprendre.

Confirmation du test au gaz : l'utilisateur sait que le test a été effectué dans les 24 heures et qu'il est correct.

Les seuils d'alarmes sont configurables.

Lecture des valeurs pics sur l'afficheur.

Le niveau haut de l'alarme sonne très différemment du niveau bas de l'alarme, idem pour l'alarme visuelle.

Niveaux d'alarme VLE et VME.

Cellule et pile remplaçables : durée de fonctionnement (> 9000 h).

Batterie remplaçable.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	MSA
<b>Dimensions</b>	(hxlxe) 81 x 51 x 23 mm
<b>Caractéristiques produit</b>	<p>Le détecteur ALTAIR PRO est fiable, compact et facile à utiliser.</p> <p>Avec son choix de cellule CO, H<sub>2</sub>S, O<sub>2</sub> et NH<sub>3</sub> cet appareil peut supporter les utilisations les plus difficiles dans les environnements les plus dangereux.</p> <p>Ses petites dimensions en font un appareil facilement transportable tout en restant simple d'utilisation (un seul bouton de fonctionnement) et un écran numérique rétroéclairé. Informations claires et faciles à lire et à comprendre.</p> <p>Confirmation du test au gaz : l'utilisateur sait que le test a été effectué dans les 24 heures et qu'il est correct.</p> <p>Les seuils d'alarmes sont configurables.</p> <p>Lecture des valeurs pics sur l'afficheur.</p> <p>Le niveau haut de l'alarme sonne très différemment du niveau bas de l'alarme, idem pour l'alarme visuelle.</p> <p>Niveaux d'alarme VLE et VME.</p> <p>Cellule et pile remplaçables : durée de fonctionnement (&gt; 9000 h).</p> <p>Batterie remplaçable.</p>
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Poids</b>	112 g
<b>Autonomie</b>	12 mois minimum avec une moyenne de 8 heures par jour de fonctionnement
<b>Garantie</b>	2 ans (sans la pile) en conditions normales d'utilisation
<b>Normes et Certification</b>	Certifié Atex II 2G EEx ia IIC T4 -20°C à +50°C
<b>Partie du corps</b>	

## Références

<b>Réf. 695324</b>	Détecteur monogaz - Altair Pro O2 19,5 - 23%
<b>Réf. 695325</b>	Détecteur monogaz Altair Pro - O2 19,5-18 %
<b>Réf. 695641</b>	Détecteur monogaz Altair Pro - ClO2 0,1 - 0,3 ppm
<b>Réf. 695642</b>	Détecteur monogaz Altair Pro - HCN 4,7 - 10 ppm
<b>Réf. 695644</b>	Détecteur monogaz Altair Pro - PH3 0,3 - 1 ppm