

Fiche Matériel

Détecteurs monogaz RBC (CL2/HCN/NH3)

Fiche
N°4.2.4

Détecteurs monogaz
RBC (CL2/HCN/NH3)

FONCTIONS :

Emploi principal :
Permettre la détection d'un gaz et d'avertir l'utilisateur.

3 types de détecteurs :

- 1 détecteur CL2
- 1 détecteur HCN
- 1 détecteur NH3

Description du matériel

- 1 Détecteur monogaz (ALTAIR PRO CL2)
CL2 : Chlore
- 1 Détecteur monogaz (ALTAIR PRO HCN)
HCN : Acide cyanhydrique
- 1 Détecteur monogaz (ALTAIR PRO NH3)
NH3 : Ammoniac

Certifiés ATEX. Alarme vibrante, visuelle et sonore. Protection IP 67. Batterie interne.

Maintenance et contrôle

- Contrôle réglementaire semestriel
- Maintenance curative ponctuelle

Affectations

- 1 détecteur monogaz ALTAIR PRO CL2 par FRRBC
- 1 détecteur monogaz ALTAIR PRO HCN par FRRBC
- 1 détecteur monogaz ALTAIR PRO NH3 par FRRBC

Utilisations

1. Appui long sur le bouton ON/OFF (Allumer l'appareil en amont de la ZI).
2. Lire les données sur l'écran.



ALTAIR PRO NH3

Capacité

Altair Pro CL2

		Alarme Basse	Alarme Haute	Plage De mesure	Résolution
Seuils d'alarme	CL2	0,3 ppm	0,5 ppm	0 à 10 ppm	0,05 ppm

Altair Pro NH3

		Alarme Basse	Alarme Haute	Plage De mesure	Résolution
Seuils d'alarme	NH3	15 ppm	20 ppm	0 à 100 ppm	1 ppm

Altair Pro HCN

		Alarme Basse	Alarme Haute	Plage De mesure	Résolution
Seuils d'alarme	HCN	2 ppm	10 ppm	0 à 30 ppm	0,5 ppm