

MULTIGAZ ALTAIR 5X

LIE - O2 - CO - H2S - PID

Ref: **APPCM2922****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

TYPE	ALTAIR 5X
CELLULES	LIE, O2, CO, H2S, PID
ÉCHELLE ET RÉOLUTION DES CELLULES	Gaz explosifs LIE : 0 à 100% LIE par pas de 1% O ₂ : 0 à 30 % vol par pas de 0,1 % CO : 6 à 1999 ppm par pas de 1 ppm H ₂ S : 0 à 200 ppm par pas de 1 ppm PID : 0 à 2000 ppm par pas de 0,1 ppm
MESURE	Continue
AFFICHAGE	Ecran couleur, LCD haut contraste
TEST	à la demande ou à la mise sous tension
ALARMES	2 seuils d'alarme. Alarme audible distinctive de 95 dB à 30cm, quatre LED très clair ainsi qu'une alarme vibrante.
ALIMENTATION	Batterie rechargeable au lithium-polymère
BOITIER	Boitier antichocs caoutchouté résistant à une chute de 3 mètres
CERTIFICATIONS	II 2G Ex db ia mb IIC T4 Gb Ta = -20 °C à +50 °C IP65 Zone 1
ENREGISTREUR D'ÉVENEMENTS	1000 derniers événements
PLAGE DE TEMPÉRATURE	-20° à +50° C
PLAGE D'HUMIDITÉ	15 à 90 % (sans condensation)
DIMENSIONS	169 x 89 x 42 mm
POIDS	453 g

www.blmr.fr - location@blmr.fr