



## CHAUVIN ARNOUX

Compact et aimanté pour une utilisation fixe ou portative

Doté d'un large afficheur rétroéclairé, il possède toutes les fonctions utiles sur le terrain de type Min, Max, Hold ainsi que des possibilités de mémorisation ponctuelles ou programmables

Communiquant par USB ou Bluetooth, il est possible de programmer des alarmes ainsi que des déclenchements d'enregistrement sur seuil au travers du logiciel Data Logger Transfer.

Caractéristiques complémentaires :

- 1 entrée thermocouple K, J, T, N, E, R, S.

- Domaine de mesure : - 210 °C à +1767 °C

- Incertitude intrinsèque :

- (J, K, T, N, E)  $\varnothing$ ? - 100 °C :  $\pm (0,2\% L + 0,6 \text{ °C})$

- (J, K, T, N, E) -100 °C  $\varnothing$ ? + 100 °C :  $\pm (0,15\% L + 0,6 \text{ °C})$

- (J, K, T, N, E) +100 °C  $\varnothing$  :  $\pm (0,1\% L + 0,6 \text{ °C})$

- (R, S)  $\varnothing$ ? + 100 °C :  $\pm (0,15\% L + 1,0 \text{ °C})$

- (R, S) +100 °C  $\varnothing$  :  $\pm (0,1\% L + 1,0 \text{ °C})$

- Résolution : 0,1 °C ou 1 °C

- Fonctions Min, Max, Hold, Alarmes / °C ou °F / Rétroéclairage

- Enregistrement jusqu'à 1 million de points

- Interfaces USB ou Bluetooth

- Autonomie de 1000h en portatif / 3 ans en enregistrement (base de mesure 15 minutes)

- Boîtier aimanté IP54

- Connecteur de type compensé miniature femelle

- Dimensions : 150 x 72 x 32 mm

- Masse : 260 g avec piles

- Compatible de l'accessoire Multifix.

Référence		Prix HT
10567785	THERMOMÈTRE PORTABLE 1 VOIE POUR THERMOCOUPLE CA 1821	-