



Hamry 3567, 580 01 Havl. Brod, Czech Republic  
 tel. +420 569 433 620, fax +420 569 422 144  
 1-cube@1-cube.com http://www.1-cube.com

## Thermomètre enregistreur de grande précision

### Caractéristiques :

Ce thermomètre de grande précision a été conçu pour permettre d'effectuer des mesures de température avec une précision de 0,002 °C. Les mesures sont enregistrées dans la mémoire non volatile de l'appareil et peuvent être transférées sur un ordinateur par liaison USB pour une analyse plus approfondie.

### Paramètres techniques :

Grandeur mesurée	Température
Construction	Deux sondes extérieures type Pt100
Gamme de températures	-80 à +170°C
Afficheur LED rétro-éclairé	2 lignes, 8 caractères
Température de fonctionnement	-30 à +80°C
Précision de mesure	0,002 °C
Résolution de l'affichage	0,001°C
Intervalle d'enregistrement	Ajustable
Capacité de la mémoire	300 mesures
	Non-cyclique : l'enregistrement s'arrête lorsque la mémoire est pleine
Mode d'enregistrement	Cyclique : lorsque la mémoire est remplie, les anciennes valeurs sont remplacées par les nouvelles
Dimensions	100x150x50mm
Alimentation	batterie 9V
Indice de protection	IP67
Poids	320g
Transfert des données	via USB
Les mesures peuvent être visualisées en continu et enregistrées avec le logiciel fourni.	

