



## TEMPMATE M2 T

enregistreur de température réutilisable



Gamme de mesure : -30°C... +70°C

• Précision :

 $\circ$  ±0.3°C (-20°C... 40°C), ±0.5°C (reste de la plage)

Certification: CE, EN12830, EMC, RoHS, FCC

## Description

Le Tempmate M2 T est un enregistreur de température réutilisable, avec affichage LCD, qui permet de suivre le transport de vos colis à des températures allant de -30°C jusqu'à 70°C en sonde interne, et de -80°C à + 200°C en sonde externe.

Il est alimenté par pile, d'une durée de vie jusqu'à 180 jours avec une fréquence d'enregistrement de 10 minutes.

Il est adapté aux usages de transports routiers, maritimes ou aériens, et conforme aux normes EN12830, CE.

L'appareil est préconfiguré d'usine, et peut être configuré selon vos besoins :

- · départ différé programmable,
- jusqu'à 6 seuils d'alertes,
- fréquence d'enregistrement ajustable.

Dès mise en marche, il enregistre l'ensemble des données durant le trajet, et vous les restitues à l'arrivée en le connectant directement sur la prise USB de votre PC. Vous pouvez alors les extraire sous forme de rapport format PDF ou/et CSV, par l'intermédiaire du logiciel Tempbase 2 (gratuit). <a href="https://www.tempmate.com/download/">https://www.tempmate.com/download/</a>



## **Spécifications**

Enregistreur de température réutilisable
-30°C +70°C (sonde interne) -40°C + 90°C (avec sonde externe digitale) -80°C +200°C (sonde PT100 externe)
±0.3°C (-20°C 40°C), ±0.5°C (reste de la plage)
0.1°C
60 000 enregistrements
10 minutes
+ de 6 mois
IP65
4G/USB
Graphique et tableau de mesures inclus, rapport aux formats PDF et CSV, sans logiciel additionnel Enregistrement de température USB avec batterie changeable par l'utilisateur (pile CR2450)
Sonde de température externe -80°C +200°C et sonde de température externe numérique