



Alimentaire, Médical, Produits standards, Témoins de température, Transport

TRACEUR SNAPTEMP®

SnapTemp® Tracker est un appareil autonome (sans batterie), conçu pour la détection et la visualisation d'un seuil de température.

SnapTemp® Tracker est un détecteur de seuil, sensible à la température environnante, qui enregistre le dépassement d'une température critique de refroidissement ou de réchauffement.

L'affichage, après détection, est irréversible. Il présente :

- Une fenêtre **BLANCHE** avant utilisation, languette à casser et à retirer pour armer le dispositif
- Une fenêtre **VERTE** aussi longtemps que la température ne dépasse pas le seuil
- Une fenêtre **ROUGE** permanente après dépassement du seuil (chaud ou froid, sur demande)

Exemples d'applications :

- Traçabilité de chaîne du froid dans l'agro-alimentaire ou le domaine médical
- Surveillance du transport de produits médicaux
- Surveillance du transport de dispositifs électroniques sensibles
- Diverses applications logistiques

Spécifications :

Dimensions	90mmx25,05mmx10,80mm
Poids	10g
Gamme de températures de déclenchement	-17 à 87°C, précision +/-3°C
Températures d'utilisation	-20 à 90°C
Durée de vie	Illimitée
Matériaux	Eco-conçu à base de matériaux recyclables
Fixation	Adhésif double-face ou autre sur demande
Traçabilité	Numéro de série unique, sur demande

Schéma technique :

