

SOPALOG SOLO

ENREGISTREUR DE TEMPÉRATURE 5G



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Sopalog Solo 5G
Plage de mesure	-20°C à 60°C
Précision	+/-0,5°C
Résolution	0,1°C
Intervalle de mesure	5 min à 24 h, programmable
Grandeurs mesurées	Position, Température, lumière, humidité, choc, mouvement
Durée de vie de la batterie	Plus de 100 jours
Communication et position	Triangulation Cellulaire-Sniffing Wifi-GPS
Type de sondes	Capteur interne NIST
Dimensions	97 × 58 × 21 mm
Poids	93,2 g
Indice de protection	IP 67
Conformité	EN 12830
Certificat	Certificat d'étalonnage en 3 points
Type de boîtier	plastique ignifugé UL 94-V0

AVANTAGES

- Communication multicanale (GPS- Wifi- Triangulation cellulaire)
- Couverture mondiale à 95% (avec plus de 400 réseaux)
- Conforme IATA
- Suivi de température 24/7 sans fil
- Etanchéité renforcée IP 67
- Appareil tout-en-un
- Livré avec certificat d'étalonnage en 3 points
- Multi paramètres mesurés : température, hygrométrie, lumière, choc, mouvement, position, géolocalisation

APPLICATIONS

- Transport maritime
- Transport aérien
- Transport routier
- Transport ferroviaire
- Transport multimodal

