

INNOTRACK ENREGISTREUR TEMPERATURE TEMPS REEL 4G/5G



Données
Techniques

Type de sondes	Température/Humidité/Lumière - géolocalisation - chocs
Echelles	°C - °F - %HR - Lux - N
Plages de lecture Température :	- 30°C to +65°C
précision température :	+/- 0.5°C
Resolution température :	0.1°C/F
Zone de référence :	UTC+00
capacité mémoire :	28800 points
interval d'enregistrement standard :	10 mn
envoi des données au réseau :	chaque 60 mn
durée de voyage maximum	100 jours
durée maxi d'entreposage avant usage	12 mois
SIM/Réseau	intégrée - réseau 4G/5G puis 2G en cas de défaut de 4G - Global Data Roaming
Démarrage/arrêt	via bouton de manœuvre et en ligne via Innotrack Cloud
Rapport PDF	automatique via connection USB ou en ligne via Cloud Innotrack - Rapport CSV automatique
Délai d'enregistrement par défaut	30 mn après démarrage manuel ou commandé
Alarmes	Température/Humidité/lumière /chocs paramétrables en ligne via Innotrack Cloud
Mode avion	type GeoFence - programmable via interface Cloud
Ecran LCD	indicateur niveau de batterie, Alarmes, témoin de fonctionnement, témoin de connection
CLOUD innotrack	https://innotrack.kelvin-solutions.com
nombre d'utilisateurs	illimité
nombre d'enregistreurs en ligne	illimité
mémorisation	sonde - géolocalisation du parcours - liste des enregistreurs
alarmes	via email / via LCD
Compatibilité - normes	CE - DO160G - RoHs - NIST - UN 38.3