

SUIVI DE TEMPÉRATURE ET GÉOLOCALISATION

■ DESCRIPTION

La balise GPS vous permet de vous connecter, en Bluetooth, avec 1 ou 2 enregistreurs de température Pixie Temp. La balise dispose d'une carte SIM prépayée avec 5 ans de données, utilisable dans 130 pays.

La balise se branche directement sur la prise OBD (prise diagnostic) du véhicule pour une mise en place facile et rapide !

■ FONCTIONS



TEMPÉRATURE



BLUETOOTH



GÉOLOCALISATION

FONCTIONNEMENT DE LA BALISE GPS

- Envoi des températures toutes les 15 minutes
- Envoi de la position GPS toutes les 15 minutes
- Fixation directe à la prise OBD (prise diagnostic)
- Alimentation continue même lorsque le contact du véhicule est coupé
- Carte SIM intégrée



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

BALISE GPS

Systèmes de géolocalisation	GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU, QZSS, AGPS
Technologie cellulaire	LTE CAT1, UMTS/HSPA+ et GSM/GPRS/EDGE
Branchement	Direct sur prise OBD (prise diagnostic)
Alimentation	10 – 30 V DC avec protection contre les surtensions
Batterie interne	170 mAh Li-Ion 3.7 V (0.63 Wh)
Connexion Bluetooth	4.0 + LE
Dimensions	67,2 x 49,6 x 25 mm (L x W x H)
Poids	63 grammes
Antennes	GPS et Cellulaires internes à haut gain

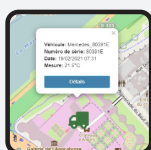
SUIVI DE LA TEMPÉRATURE

PIXIE TEMP



La balise GPS se connecte facilement aux **enregistreurs de température Bluetooth Pixie Temp** afin de suivre la chaîne du froid de vos camions frigorifiques.

THERMOTRACK WEBSERVE



Vous pouvez également disposer de **courbes de température en temps réel ainsi que d'alarmes** par SMS, notifications, email ou sirènes directement sur votre PC avec Thermotrack Webservice.