

TRACKERSEALS



Caractéristiques :

Fonctions :

GPRS/GPS – Positionnement global

4G/LTE

Alerte en cas de situation anormale (choc et impact, inclinaison, tentative d'ouverture)

Configuration Bluetooth

Réseau : GSM/GPRS/GPS

Fréquence : 850 / 900 / 1800 / 1900 MHz

Méthode de positionnement : Station de base, GPRS/BDS

Batterie : 3,7 V 6000 mAh (LIB rechargeable)

Autonomie en veille : 70 jours (température normale & charge complète)

Température de fonctionnement : -20°C à +60°C

Humidité de fonctionnement : 5 % – 95 % sans condensation

Indice de protection : IP66

Chargeur : Entrée : AC 110V-240V / Sortie : DC 5V / 2,0

Marquage standard : Logo **SEALS COMPANY**

Personnalisation : Logo de l'entreprise, Nom de l'entreprise, code à barres (1D/2D)

Numérotation : Séquentielle 7 digits ou autre sur demande

Coloris disponible :



Dimensions :

Dimensions du boîtier principal : 111 x 111 x 41 mm

Dimensions du module capteur : 43,2 x 27,2 x 13 mm

Conditionnement/Poids :

Poids du boîtier principal : 310 g

Poids du module capteur : 48 g