



Géolocalisation Autonome à fixation par aimant - AO-X7

Le AO-X7 est un boîtier de géolocalisation autonome, étanche et se fixant par aimant. Il est idéal pour une installation simple et rapide pour vos remorques ou engins de chantiers sensibles. Idéal pour lutter contre le vol.

Le AO-X7 permet de géolocaliser en temps réel vos biens. Aucune alimentation électrique n'est nécessaire, il résiste aux intempéries. Son fonctionnement peut se faire par envois de positions dans votre interface always-on et/ou par SMS sur votre téléphone mobile.

Le boîtier AO-X7 est un boîtier télématique compact étanche IP67 et qui s'installe simplement par aimant sur des surfaces métalliques ou sur des surfaces non métallisées. Avec des modules GPS et modem GPRS de dernière génération, une consommation ultra basse en mode veille, le AO-X7 présente un bon choix pour les applications de tracking en toute autonomie. Son paramétrage peut être réalisé selon vos besoins.

Fonctionnalités :

- Alerte en cas d'arrachement
- Alerte en cas de mouvement
- Alerte sur batterie faible
- Gestion de la mise en veille
- Possibilité d'envoi de sms avec lien Google Maps sur votre SmartPhone
- Installation magnétique simple et rapide (aimants très puissant)
- Autonomie de plus d'un an (1 envoi de position par jour)
- Choix préférentiel de roaming
- Transmission en mode SMS/GPRS/TCP/UDP

Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x h): 102 mm X 47 mm X 46mm
Poids (net) : 300g
Communication GSM/GPRS quadri band
850/900/1800/1900MHz
Memoire 4Mo
Batterie Lithim Ion 5200mAh intégrée

Chargeur 5V 900mA
Contact anti arrachement
Antennes GPS et SPRS intégrées
Accéléromètre 3 axes
Boîtier plastique ABS, IP67 (étanche)
Indicateur d'état par led 3 couleurs
Module GPS 66 canaux haute sensibilité -165dBm

