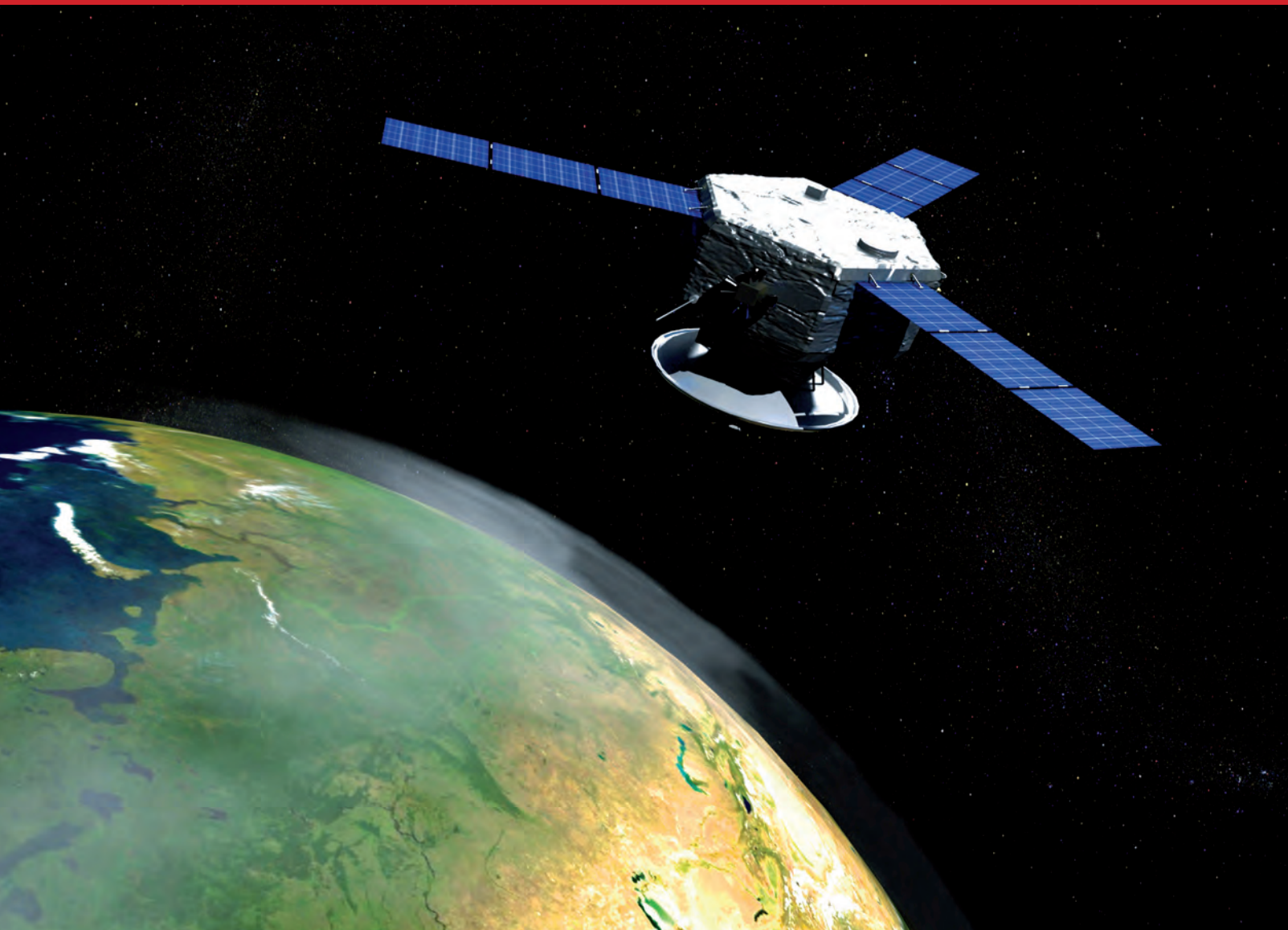


Protégez et gardez le contact avec vos équipes



Equipé d'un récepteur GPS et d'une carte SIM internationale, le **Personal Tracker Securysat** intègre un bouton SOS pour protéger votre personnel lors de ses déplacements dans le pays et à l'étranger. Il permet de rester en contact avec vos équipes terrain en assurant un tracking de leur position lors des missions en zones dangereuses, ou tout simplement dans des régions isolées. Depuis votre ordinateur/tablette ou votre mobile, vous pouvez suivre à tout moment votre personnel, recevoir des alertes en cas de danger, et des notifications sur les tâches effectuées (zones de passage).

**Sécurité du
personnel & rapports
d'activités automatiques**



Pour le contrôle et la sécurité de vos collaborateurs, **Securysat** vous donne la possibilité de connaître à tout moment leur position GPS en temps réel, la vitesse de leurs déplacements, les trajets effectués et les zones visitées. 2 configurations principales sont disponibles suivant votre besoin:

1. **Configuration danger** : lorsque vous êtes en situation de danger, il vous suffit d'appuyer sur le bouton SOS pour transmettre instantanément une alerte contenant votre position géographique exacte. Dans ce cas d'alerte, le traqueur se met alors en mode tracking permanent pour votre sécurité. Le service d'assistance peut suivre à distance vos mouvements, vos arrêts, et votre vitesse de déplacement.

2. **Configuration surveillance** : cette utilisation du Personal Tracker Securysat répond aux besoins de traquer les prestations réalisées sur le terrain (zones visitées, début/fin de prestation). Le travailleur déclare lui-même son arrivée sur site et son départ ce qui permet de vérifier facilement si les tâches planifiées sur un site particulier ont bien été effectuées. Afin d'optimiser l'autonomie du Personal Tracker, il est possible de créer des configurations sur mesure pour certains clients, par exemple d'adapter la fréquence du tracking. N'hésitez pas à nous contacter pour recevoir une offre personnalisée.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques physiques

- Petit et léger
- Dimension : 56 x 37 x 16 mm
- Poids : 39 g
- Bouton SOS
- Mémoire: jusqu'à 55 000 positions

Consommation d'énergie

- En opération : entre 120 mW et 175 mW
- En attente : entre 0,5 mW et 0,8 mW
- Batterie interne : Li-Polymer 550 mAh
- Chargement par connexion USB standard

Conditions environnementales

- Fonctionne entre -20 °C et 60 °C

GSM

- Modem : Quad Band
- Fréquences : 850/900/1800/1900 MHz
- Antenne interne

GPS

- Antenne interne
- Récepteur : Venus634LPx
- Canaux : 65
- Précision : 2,5 m
- Sensibilité : -155 dBm



Avantages

- ✓ Géolocalisation du personnel
- ✓ Bouton SOS
- ✓ Suivi des activités
- ✓ Alerte batterie faible