

Système NESTLE GNPS-52 complet

L'arpentage GPS si facile - si simple

Réf. produit : 26052001



Principales caractéristiques

- Positionnement en temps réel RTK pour l'enregistrement et l'implantation de points et de formes géométriques
- Importation et exportation de nombreux formats (par ex. DXF, KML, CSV, SHP,)

Toutes les particularités en coup d'oeil

- Utilisation simultanée de 4 systèmes de satellites (GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU)
- Connexion sans fil entre l'antenne et le tablette

Description

Le NESTLE GNPS-52 est un système de positionnement par satellite précis, léger et mobile pour l'enregistrement et le repérage de points dans les domaines de la topographie, de la documentation, de la construction et des mesures de volume. Les travaux de levé peuvent être réalisés confortablement grâce à l'utilisation simultanée de 4 systèmes satellitaires (GPS, GLONASS, GALILEO, BEIDOU), établissant ainsi une norme pour les systèmes de positionnement par satellite dans la catégorie d'entrée de gamme. L'application NESTLE on2go, propre et conviviale, permet à l'utilisateur de réaliser des tâches de levé de manière autonome, sans avoir besoin de compétences spécialisées.

Pour plus d'informations, veuillez visiter les pages suivantes : www.gnps-systeme.com

www.gnps-systeme.com

Weitere kompakte Informationen:Info-Koffer-GNPS-52

Donées techniques

Poids (prêt à travailler)	1500 g
Hauteur de travail (antenne)	2 m
Suivi GNSS	GPS, Glonass, Beidou, Galileo
Température de fonctionnement	-20°C à +60°C
Classe de protection IP	Antenne IP67, Tablette IP68
Alimentation électrique	Antenne Li-Ion (installée en permanence), Tablette Li-Ion (échangeable)
Précision (RTK Fixed)	1 cm + 1ppm
Autonomie de la batterie	Antenne 10 heures, Tablette 15 heures
Canaux d'antenne	1408
Tige	Tige carbone, télescopique 2m, niveau à bulle 20', adaptateur rapide
Logiciel de terrain	NESTLE on2go permanent (non-transférable)

Contenu de la livraison

Antenne GNPS-52, Adaptateur de hauteur avec filetage intérieur 5/8"