

# HI Target V90 Plus Équipement géophysique de l'arpentage GPS RTK



#### V90 Plus GNSS RTK GPS principaux fonctionnalités

- 1) moteur GNSS avancé
- 2) Soutient GPS, GLONASS, BDS, GALILEO
- 3) Intégration du capteur d'inclinaison et de la bulle électronique
- 4) Caractéristiques NFC et WiFi

#### Détails des avantages de GNSS RTK V90 Plus:

- 1 Suivi de multiconstruction
- 1) 555 canal de suivi (facultatif)
- 2) Antenne RTK GNSS à onde complète approuvée par NGS
- 3) prend en charge GPS GLONASS Galileo BDS SBAS
- 4) prend en charge une large gamme de signaux satellites
- 5) Grande zone de réception conçue pour réduire les parasites
- 6) L'air diélectrique est léger et stable

#### Applications intelligentes

- 1) L'enquête sur la pente est possible avec un angle d'inclinaison maximum de 30 degrés
- 2) prend en charge les bulles électroniques
- 3) Les assistants vocaux intelligents vous guident à travers le travail du site. L'audio est diyable.
- 4) Enregistrement simultané des données Rinex standard et des données brutes HI-cible

