

Spécifications



| | | | |
|------------------------------|------------------------|---|----------------------|
| Configuration du système | Operation System | Android12 | |
| | CPU | Qualcomm | |
| | Memory | 4GB+64GB | |
| | Display | 5.5-inch high-brightness color screen with 500nits brightness | |
| | Resolution | 720*1280 resolution, sunlight readable | |
| | Touch Screen | GFF, gloves, operable with some water on the surface | |
| | Rear Camera | 13 megapixel camera with autofocus | |
| | Keypad | 9-palette numeric keypad | |
| Communication | SIM Card | Support 4G | |
| | WiFi | Dual Band IEEE 802.11 a/b/g/n/ac2.4G/5G | |
| | Bluetooth | Dual mode BT5.0 | |
| | Typy-C | Support | |
| | NFC | Support | |
| | Network | | GSM: B2/B3/B5/B8 |
| | | | WCDMA:B1/B2/B4/B5/B8 |
| | | LTE-TDD: B38/B39/B40/B41 | |
| | | LTE-FDD:B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B13/B17/B20/B25/B26/B28 | |
| Alimentation | Battery | 7000 mAh, built-in battery is not removable | |
| | Charging | QC3.0 quick charge | |
| Caractéristiques physiques | Size | 229*85*20mm | |
| | Weight | ≤390g | |
| Conditions environnementales | Work Temperature | -20°C~+65°C | |
| | Storage Temperature | -40°C~+70°C | |
| | Waterproof & Dustproof | IP67, survive from a 1.5m drop | |



R50

Collecteur de données

R50 Collecteur de données

Écran de 5,5 pouces lisible en plein soleil, résolution 720 x 1280

Nouveau design extérieur, personnalisé pour les ingénieurs, offrant une prise en main plus confortable

Grâce à la technologie NFC avancée, les appairages fastidieux appartiennent au passé

Batterie grande capacité de 7000 mAh, charge rapide QC3.0, fonctionnement longue durée

Résiste à une chute de 1,5 m sur du béton, conception antistatique, excellente dissipation thermique

Le clavier classique à 9 touches et le raccourci de mesure centrale améliorent l'efficacité de travail

Bluetooth 5.0 double mode, connexion Bluetooth longue portée

Mémoire 4 + 64 Go

Processeur Qualcomm, système d'exploitation Android 12, performances plus rapides et fonctionnement plus fluide



Charge rapide QC



Grande capacité



Écran 5,5



Android 12



Connectivité longue portée ultra-performante

NFC

NFC



Qualcomm

IP67

IP67

Survey Master

Survey Master est un logiciel professionnel de levé de terrain offrant de fortes capacités, une haute efficacité et une grande fiabilité. Grâce à ses multiples modes de fonctionnement base/rover, à ses formats d'import/export variés et à ses méthodes de levé complètes, Survey Master offre aux utilisateurs une expérience exceptionnelle.

Compatible avec la plupart des appareils Android

Flux de travail simplifié grâce à la fonction d'assistant

Prend en charge une compensation d'inclinaison IMU jusqu'à 120°

Prend en charge tous les modes de levé, y compris Statique, PPK et RTK

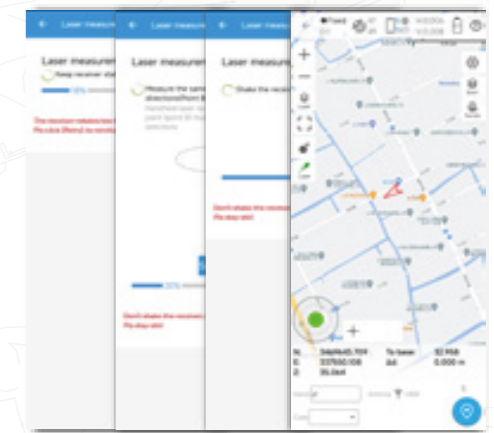
Prend en charge l'implantation de surfaces, le levé cartographique, etc., pour répondre à divers types de tâches de levé

Prise en charge de l'importation CAD et utilisation directe pour les opérations d'implantation

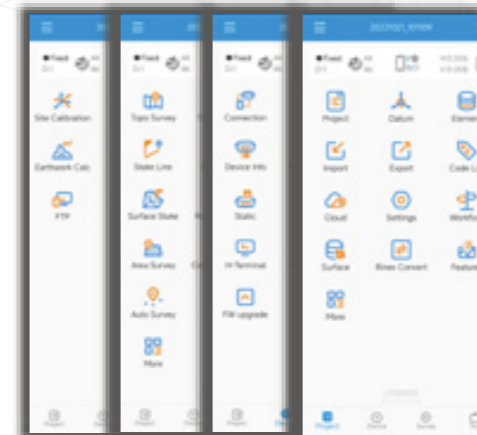
Prise en charge de la conversion des fichiers bruts ComNavBinary vers RINEX



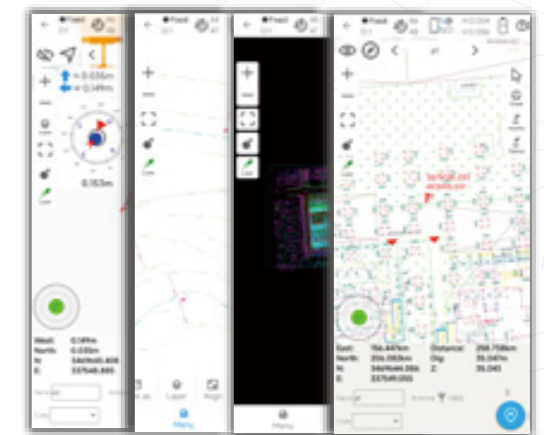
Levé et implantation visuels au laser



Levé avec inclinaison IMU



Nouvelle interface



Fond de plan CAD et implantation