



V200 GNSS RTK System

V200 GNSS RTK Receiver brings superior performance and high efficiency to support your fieldwork with reliable solutions. Its deployment of the advanced RTK engine and new-generation 9-axis IMU guarantees a 25% performance improvement even in the most demanding environments. Thus you can count on Hi-Target V200 for better productivity.

Höhere Genauigkeit und Genauigkeit

Ausgestattet mit einer Hochleistungs-Patch-Antenne, verbessert die Tracking-Fähigkeiten mit niedriger Höhe und hält die hohen Gewinn für hochgelegene Satelliten bei gleichzeitiger Verfolgung von Satelliten mit niedriger Höhe.



Mehr Stabilität

Hi-Target Hi-FIX ermöglicht kontinuierliche Konnektivität und qualitativ hochwertige Ergebnisse, selbst wenn die Signale unter extremen Umständen eine RTK-Basisstation oder ein VRS-Netzwerk verloren gehen.

Mehr Portabilität

Es ist mit einem Ultra-Lightgewicht-EPP-Materialinstrumentenfall ausgestattet, das stark beeinflusst und wirkungsbeständig ist, und eine Zentrierstange, die auf 1,25 m reduziert werden kann, wodurch es extrem langlebig und tragbar vor Ort ist.



Verbesserte Flexibilität

In Haus entwickelte eingebettete IMU- und Kernalgorithmen liefern genaue und zuverlässige Ergebnisse und verbessert die Effizienz der Feldarbeit.



Produktparameter

Höhe 8 mm/Tiefe 15 mm

Kinematik in Echtzeit

1408/800

Kanal

GPS, Glonass, Galileo, BDS, QZSS, SBAS, IRNSSS

Signalverfolgung

Multiprotocol -Radiounterstützung

Empfangen und senden

8 mm 0,7 mm / ° Neigung

Durchführung der Neigungsuntersuchung