



Maggiore precisione e precisione

Dotato di un'antenna patch ad alte prestazioni, migliora le capacità di tracciamento a bassa elevazione e mantiene un elevato guadagno per i satelliti ad alta quota mentre si traccia satelliti a bassa elevazione.



Più stabilità

Hi-target Hi-Fix consente una connettività continua e risultati di alta qualità anche se i segnali vengono persi durante l'utilizzo di una stazione base RTK o una rete VRS in circostanze estreme.

Più portabilità

È dotato di una custodia per lo strumento di materiale EPP ultra luce che è fortemente resistente all'impatto e resistente all'impatto e un'asta di centraggio che può essere ridotta a 1,25 m, rendendolo estremamente resistente e portatile in loco.



Migliore flessibilità

Internamente sviluppato IMU incorporati e algoritmi di base forniscono risultati accurati e affidabili e migliorano l'efficienza sul campo.



Parametri del prodotto

Altezza 8 mm/profondità 15 mm

Accuratezza cinematica in tempo reale

1408/800

canale

GPS, Glonass, Galileo, BDS, QZSS, SBAS, IRNSS

Tracciamento del segnale

Supporto radio multiprotocollo

Ricevere e inviare

8 mm 0,7 mm / ° inclinazione

Performance of Slope Investigation