

SATELLITARE SOKKIA GRX-3 (TOPOGRAFIA)



Cosa può fare

- Rilievo topografico in RTK o PP di precisione con memorizzazione del dato grezzo
- Collegamento base e rover radio/LongLink™
- Connessione alle stazioni fisse di riferimento GNSS
- Acquisire segnali satellitari e frequenze multiple, compresa la banda L
- Amplificare il rapporto segnale/rumore
- Montare simultaneamente modulo radio, modem HSPA e LongLink™
- Lavorare come base radio/LongLink™

Dotazione standard

- Batterie ricaricabili integrate ad elevata capacità con carica batterie

Note

- Sigillatura IP67, cadute fino a 2m
- Temperatura di esercizio da -40 a +70 °C
- Centro di fase stabilizzato con tecnologia Vanguard™
- Modem HSPA SIM (opzionale)
- Correzione automatica del fuori bolla tramite TILT™ (opzionale)
- Autonomia fino a 10 ore

Attenzione! Le caratteristiche tecniche degli articoli hardware e software sponsorizzati sono in continua evoluzione: nonostante il nostro sito sia sottoposto a revisione periodica, è indispensabile verificare sempre la giusta corrispondenza di ogni informazione riportata con quelle disponibili nelle brochure più aggiornate.