

OFERTĂ DE PREȚ

Receptor GNSS Spectra Precision MobileMapper 300 GPS/GLONASS L1/L2 RTK cu soft MapSys Android RTK si tableta Android Vonino Pluri Q8

Antena GNSS Spectra Precision MobileMapper 300 RTK

Recepție sateliți GPS L1C/A, L2P și L2C, GLONASS L1C/A și L2C/A, SBAS (WAAS/EGNOS/MSAS/GAGAN) 220 canale
 Formate de date RTCM 2.0, 2.1, 2.3, 3.0 și 3.1, CMR, CMR+
 Rețele RTK VRS, FKP, MAC, Corecții prin NTRIP, DirectIP, RangePoint RTX prin aplicația gratuită SSpace

Precizie: 1 cm RTK

RangePoint RTX 50 cm (prin abonament contra cost)

Timp initializare tipic < 10 sec pentru baze < 20 Km

Precizie mod de lucru static/post-procesare: Orizontal 5 mm, vertical 6 mm, Cinematic Orizontal 10 mm, vertical 20 mm

Memorie internă 6 MB

Comunicații Bluetooth, RS232 serial, alimentare 9-16 V DC

Încărcător auto si adaptor 220 V

Baterie internă 5000 mAh 3.7 V, autonomie 10 ore

Controller: Tabletă Vonino Pluri Q8

Quad-Core MT8321 Cortex A7 1.3 GHz, 8GB, 3G+, Display 8"

IPS 1280 X 800, Android 6.0 Marshmallow, Bluetooth, Wi-Fi

Jalon Aluminiu 2 m, suportul de jalon pentru tabletă

Soft geografic MapSys Android RTK

Funcții de măsurare în regim RTK, import/export, afisare, hărți digitale vector sau raster (hărți on-line Google Maps, Bing Maps), calcul suprafață, lungimi, traseu, căutare (trasare) punct, Sistem de coordonate Stereografic 1970, TransDatRo integrat

Soft de teren MapSys Android RTK

Garanție 24 Luni

3900 Euro + TVA

