

Sistem GNSS RTK Stonex S800 AN rover cu controller Stonex S40

I.D.: 44470784

Data publicarii	08.11.19	Coduri CPV	38112100-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 16.665,00 RON - 16.665,00 RON

Descriere: • 600 canale GPS, Glonass, BeiDou, Galileo • Compatibil Rompos, TransDat implementat, GPS, Glonass, Galileo, Compass • Pozitionare globala L-band Atlas. Precizie centimetrica fara Rompos sau cartela GSM' • Functia aRTK permite mentinerea preciziei centimetrice pentru 10-15 minute dupa ce conexiunea la bazele terestre (ROMPOS) s-a intrerupt • SureFix • Platforma Cortex A8 cu sistem de operare Linux combinata cu sistemul de networking permite instalarea nelimitata de aplicatii speciale care sa ruleze in interiorul roverului Stonex S800 • Carcasa din aliaj de magneziu • Conexiune wireless de mare viteza 3,75G • Control WebUI permite controlul, urmarirea setarilor si descarcarea datelor pe smart phone tableta etc • Cloud service permite in timp real controlul, upgrade-ul, smart check-ul si monitorizarea pozitiei roverului de la distanta • Baterie de 6800 mAh pentru 10 ore de operare continua 1. Specificatie receiver S800 AN GNSS Receptioneaza semnalele urmatoarelor sateliti : GPS simultan L1 C/A, L1C, L1P, L2C, L2P, L5 Glonass simultan L1 C/A, L2C, L2P, L3, L5 SBAS simultan L1 C/A, L5 Galileo simultan E1, E5a, E5b, Bei Dou/Compass : B1, B2, B3 QZSS : L1 C/A, L1C, L2C, L5 Initializare RTK < 10 sec la pornire se conecteaza automat la Rompos Rata de update : pana la 20 Hz, 50 Hz (optional) Memorie interna : 8 GB Interfata de comunicare : • conectori Lemo cu 7 si 5 pini • Bluetooth V2.0 clasa II/V4.1LE cu raza de pana la 50 m • Wi-Fi : IEEE 802.11 b/g/n Functie hotspot • Web ui : pentru upgrade de software, mana
