

Sistem GNSS RTK L1L2 HI-TARGET V60 + iHand30

I.D.: 57789965

Data publicarii	09.06.21	Coduri CPV	38295000-9
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 17.000,00 RON - 17.000,00 RON

Descriere: Specificatii tehnice: Receiver V60 GNSS - Numar de canale: 220, modul GPRS/GSM intern; - Receptioneaza semnalele urmatorilor sateliti : - GPS simultan L1C/A, L1 C, L2 E, L2C, L5; - Glonass simultan L1 C/A, L1P, L2C/A (Glonass M), L2P, L3; - SBAS simultan L1C/A, L5; - SBAS: QZSS, WAAS, EGNOS, GAGAN - Galileo: simultan L1 BOC, E5A, E1, E5B, E5AltBOC; - BDS/Compass: B1, B2; - QZSS: L1 C/A, L1 SAIF, L2C, L5; - Timp de initializare RTK: 8 sec; - Receiverul se conecteaza automat la Rompos, nu este nevoie de pornire controller si activare receiver; - Modul vocal instalat in receiver, va anunta cand se conecteaza la Rompos; - Comunicare GSM/GPRS 3G; Controller Hi-Target iHand30: Controller Hi-Target, de inalta precizie, dotat cu sistemul Android, iHand 30 dispune de tehnologia Dual Sim ce permite, cu ajutorul tehnologiei Dual Sim Dual Standby, dotarea sa cu doua cartele SIM ce apartin unor operatori telefonici diferiti. Acest lucru permite selectarea operatorului ce are acoperire mai mare in zona de interes, si prin urmare o sesiune de masurare mai eficienta si precizii mai ridicate a masuratorilor. Specificatii: - Sistem de operare: OS: Android 6.0 - Procesor: MT 6735 cu frecventa de 1,5 GHz, 4 core - Display LCD : 3,7" cu rezolutia de 480x640 pixeli si touchscreen rezistiv - Memorie RAM: 2 GB - Stocare: 16 GB flash - tastatura integrata (27 de taste alfanumerice) - camera 8MP, auto-focus Receptor GPS: cu 20 de canale Interfețe de intrare/ieșire: - Bluetooth v2.1/4.0 - NFC (Near Field)
