

SISTEM GNSS TRIMBLE R8S CU UNITATE DE CONTROL TRIMBLE SLATE

I.D.: 42426773

Data publicarii	09.04.19	Coduri CPV	38112100-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 32.390,00 RON - 32.390,00 RON

Descriere: SISTEM GNSS TRIMBLE R8s CU UNITATE DE CONTROL TRIMBLE SLATE contine: - Receptor GNSS RTK Trimble R8s - Scalabil - ROVER conține: " 1xReceptor GNSS Trimble R8s cu antena încorporată; 2xBaterie R2 / R8s / DiNi; 1xÎncărcător dublu pt. baterii R2 / R8s / R10 / DiNi / seria S; 1xCablu pentruconfigurare si descărcarea datelor; 1xCutie de transport - Unitate de control Trimble SLATE, cu software de culegere date Trimble Access cu: "Display color cu diagonala de 10,9 cm cu touchscreen capacitiv și autoreglare luminozitate, Memorie internă de 16 GB SSD + slot card SD max. 32 GB, Procesor de 1 GHz, Memorie RAM de 512 MB, Modem 3.75G integrat,Porturi: Bluetooth+EDR, USB, Serial, Wi-Fi, Cameră foto integrată cu autofocus de 8 MP, Factor de protectie IP68, Licență software Trimble Access GNSS pentru culegerea datelor, Sistem de operare Windows Embedded 6.5." - accesorii : 1xSistem de prindere Slate la jalon; 1xJalon telescopic din aluminiu 2.6m; 1xAdaptor pt. GPS la jalon telescopic din Al. 2.6 m, 3.6 m sau 4.6 m Caracteristici: 440 Canale - Semnale satelitare urmărite simultan - GPS: L1C/A, L1C, L2C, L2E - GLONASS: L1C/A, L1P, L2C/A, L2P - Galileo* : E1 ; E5A ; E5B - BeiDou (COMPASS)* : B1, B2 - SBAS, QZSS, WAAS, EGNOS, GAGAN - SBAS: L1C/A, L5 Tehnologie: Trimble 360 - Rata de actualizare a poziționării: 1Hz, 2Hz, 5Hz, 10Hz Echipament compact - antena, receptorul, bateria, Bluetooth în aceeaș
