



## Telemetru - 1 bucată, Sonar - 1 bucată și Anemometru - 1 bucată

I.D.: 22313153

Data publicarii	12.09.17	Coduri CPV	38300000-8
Termenul limită pentru depunere:	15.09.17	Pretul estimativ:	4.250,00 RON

Descriere: Achizitionare produse avand urmatoarele caracteristici: 1. telemetru Bresser 4x21 WP - 4025830 sau echivalent, 1 bucată: punctul laser este în mod clar vizibil până la 30 de metri, masuratori precise ce permit funcționarea rapidă și fără probleme, masurare distanță individuală, afisare distanță minima masurată, afisare distanță maximă masurată, introducere masuratori, eliminare masuratori, memorie (ultimele 5 afișări), toleranță medie la masurare 2,0 mm, toleranță maximă la masurare 3,0 mm, diametrul punctului laser 6 mm la 10 m, alimentare: baterie, domeniu masurare (m): 0.2-30, clasa laser: 2, durata lucru continuu: 2.5 h, temperaturi de lucru: 0 grade Celsius...30 grade Celsius; 2. sonar Deeper Smart PRO+ sau echivalent, 1 bucată - receiver GPS integrat, posibilitate vizualizare harti, adâncimea maximă: 30 m, adâncimea minimă: 0.5 m, tehnologie Smart Imaging, incarcare la 110V sau 240V, temperaturi de operare: între -20 și 30 grade Celsius; 3. anemometru ultrasonic, 1 bucată- conexiune prin Bluetooth, conexiune la smartphone, compact, instrument de masurare ultra precis, senzorii ultrasonic asigură acuratețea, masuratori continue ale direcției și vitezei vantului, dispune de baterii solare, viteză reală și aparentă a vantului (interval: 0-25 m/s, rezoluție: plus/minus 0,1 m/s), direcția reală și aparentă a vantului (interval: 0-360 grade, rezoluție: plus/minus 1 grad), rezoluție (viteză vantului: 0,1 m/s, direcția vantului: 1 grad), senzori (ultrasonic transducers (4x), termometru, compas, giroscop, accelerometru), putere (panou solar, baterii interne), bluetooth (versiune: 4.1, interval: 50 m), rezistent la apă (IPX8 testat: rezistent la apă la 10 m), dimensiuni (diametru: 70 mm, înălțime: 57 mm), greutate: 130 grame. Garantie produse: minim 24 luni de la data livrării.