

Furnizare telemetru pentru Comuna Ulmeni Judetul Calarasi

I.D.: 48013964

Data publicarii	10.07.20	Coduri CPV	38291000-1
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 1.125,00 RON - 1.125,00 RON

Descriere: Date tehnice Diodă laser 635 nm, < 1 mW Domeniu de măsurare 0,08 - 120,00 Clasa laser 2
Precizie de măsurare, normal $\pm 1,5$ mm Domeniu de măsurare a înclinărilor 0 - 360° (4 x 90°)
Precizie de măsurare (normală) +/- 0,2° Timp de măsurare < 0,5 s Timp de măsurare maxim 4 s
Alimentare curent electric 1 x acumulator litiu-ion de 3,6 V (3120 mAh)
Deconectare automată 5 min. Greutate, aprox. 0.21 kg Unități de măsură m/cm/mm/ft/inch/ft-inch
Număr valori memorate 50 Protecție împotriva prafului și a stropilor de apă IP 54
Filet stativ 1/4" Vizor digital integrat Transmiterea datelor Bluetooth™ Smart Dispozitive
Android acceptate Smartphone începând cu Android 4.3.x Tabletă începând cu Android 4.3.x.x
Dispozitive iOS acceptate începând cu iPhone 4S iPad (începând cu gen 3) iPad Air (începând
cu gen 1) iPad mini (începând cu gen. 1.) Funcții Clinometru integrat Măsurare indirectă a
lungimilor Măsurare indirectă a înălțimilor Funcție de calculare a suprafeței peretelui
Funcție timer Măsurare minim/maxim Avantaje Poziționare Soluția inteligentă pentru
măsurarea și documentarea mediului înconjurător și a spațiilor exterioare Avantajul
utilizatorului incl. Argument Luneta telemetrică digitală cu funcție zoom asigură precizie
pe distanțe mari, în spații exterioare și în medii dificile Afișajul color IPS cu contrast
ridicat asigură lizibilitate optimă Control de la distanță pentru măsurători rapide și aplicație
Measuring Master pentru documentarea rezultatelor simple
