

Telemetru cu laser 100 m MC0935 Dedra

I.D.: 69335806

Data publicarii	18.05.22	Coduri CPV	38410000-2
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 306,72 RON - 306,72 RON

Descriere: Domeniu de măsurare 0,05 - 100 m Precizie de măsurare: ± 2 mm Lungimea de undă a laserului: 635 nm Puterea laserului: <1 mW Clasa laser: II Grad de protecție: IP54 Timpul de măsurare: 0,5 s Oprirea automată a dispozitivului după aproximativ 150 s Oprire automată a laserului după aproximativ 20 de secunde Unități de măsurare: m/in/ft * Memorie: 30 de măsurători 2 puncte de referință de măsurare: frunte și bază Domeniul de măsurare a unghiului: ± 90 de grade Funcția de măsurare a volumului Funcția de măsurare a suprafeței Funcții de adunare și scădere Funcții de calcul trigonometric: 4 moduri Funcție de măsurare continuă Funcție max. și min. Funcția de măsurare a unghiului Afișaj LCD retroiluminat - rezoluție 6 linii Tastatură sigilată, rezistentă la praf și stropi * temperatura de lucru: 0 ° C ~ 40 ° C Temperatura de depozitare: -20 ° C ~ 60 ° C Durata de viață a bateriei: aproximativ 8.000 de măsurători Alimentare 1,5V 2 *AAA Livrare: husa, curea, placă reflectorizantă, manual de utilizare, 2 baterii AAA DM-50 Nivel System este un telemetru laser, utilizabil la măsurarea distanțelor, pentru orice fel de lucrări de construcții. Este destinat măsurătorilor de interior, dar poate fi folosit și în exterior. Permite calcule complexe chiar în locul unde se masoara. Telemetrul laser, este un instrument practic de măsurare, care înlocuiește ruleta clasică, asigură precizii de ($\pm 2,0$ mm) și distanțe/zone greu de atins cu instrumente tradiționale. Spotul laser este vizibil foarte ușor.
