

Fisa tehnica: Telemetru cu laser EM 1

Telemetrul cu laser EM1 este un aparat pregatit pentru masuratori uzuale, interioare si exterioare pana la 50m.

Echipat cu toate functiile necesare uzual : adunare, scadere, calcul de suprafete, volume si inaltimi in mod indirect, devine util in orice domeniu care presupune masuratori rapide.



Date tehnice :		Se livreaza cu:
Precizia masurarii	$\pm 1,5$ [mm]	Husa transport
Distanța de masura	0,1 – 50 [m]	Cureluse de prindere
Rezolutia	1 [mm]	Set baterii
Viteza (timp pt. prima masuratoare)	0,5 [sec.]	Manual operare
Tipul laserului	rosu, clasa II-a, <1mW	
Masurare continua	da	
Operatii (adunari, scaderi)	da	
Calcul arii si volume	da	
Masurarea dist minime / maxime	da	
Masurarea indirecta a distantelor (fct. Pitagora)	da	
Nivela cu bula de aer inglobata	---	
Masurarea indirecta (trapezoidala)	---	
Masurarea inclinarii (pantelor)	---	
Piesa de capat	da	
Posibilitate montare pe trepied	---	
Clasa de protectie	IP 54	
Dimensiuni [mm]	114 x 47 x 32	
Greutate [g]	100 g	

Recomandat pentru:

- masurarea distantelor interioare si exterioare,
- masurarea lungimilor,
- calcul arii, volume,
- lucrari de constructii,
- compartimentari,

Telemetre
laser

Laseri
linie si punct

Laseri
cruce

Laseri
rotativi

Laseri
canalizatie

Accesorii

Nivele
optice

Nivele
digitale

Teodoliti

Trepiede

Roti
de masura

Mire
hidrometrice

Prisme si
portprisme

Jaloane

Accesorii

Rulete si
freatimetre

Detectoare

Goniometre si
Clinometre

Umidometre

Planimetre si
Curbimetre

Utilaje