

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 uzuale: adunare, scadere, calcul de suprafete, volume si inalimi in mod indirect, devine util in orice domeniu care presupune masuratori rapide.



Date tehnice :

	Se livreaza cu:
Precizia masurarii	± 1,5 [mm]
Distanta de masura	0,1 – 50 [m]
Rezolutia	1 [mm]
Viteza (temp pt. prima masuratoare)	0,5 [sec.]
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 distantelelor (fct. Pitagora)	da
Nivela cu bula de aer inglobata	---
Masurarea indirecta (trapezoidalala)	---
Masurarea inclinarii (pantelor)	---
Piesa de capat	da
Possibilitate montare pe trepied	---
Clasa de protectie	IP 54
Dimensiuni [mm]	114 x 47 x 32
Greutate [g]	100 g

Recomandat pentru:

- masurarea distantelelor 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

Theodoliti

Trepiede

Roti
de masura

Mire
hidrometrice

Prisme si
portprisme

Jaloane

Accesorii

Rulete si
freatimetre

Dectectoare

Goniometre si
Clinometre

Umidometre

Planimetre si
Curbimetre

Utilaje