

## MR-4MT

### Digitaalne Mõõteratas

Mõõteratas MR-4MT on sobiv tööriist vahemaade mõõtmiseks tee-ehituses, ehituses, maamõõtmisel, liikluskorralduses, murdmaastikul töötamisel, kanalisatsioonitrasside mõõtmisel jne.



Mõõteratas võimaldab:

- mõõta vahemaid;
- vaadata läbitud vahemaade summaarset pikkust (odomeeter);
- arvutada ristküliku-kujulise maatüki pindala;
- mõõta vahemaid seinast seina (liidab mõõtetulemusele kas ühe või kaks ratta raadiust);
- ratast tagurdades mõõtetulemusest soovitud lõigu maha lahutada.

MR-4MT elektroonikaploki on vedelkristalltabloo ning neli membraanülilit operatsioonide valikuks.

Mõõterattal on mugav teleskoop-käepide, mis kokku lükatuna võtab vähe ruumi. Võib lisada tugijala.

Mõõteseadmel on Eesti Vabariigi tüübikinnitus.

#### MR-4MT Kasulikud Omadused

- Kergekaaluline ja käsitsi kasutatav rattaga seade
- Vahemaade ja summaarne vahemaade pikkus (odomeeter)
- Võimaldab arvutada ristküliku-kujulise maatüki pindala
- Ratast tagurdades saab mõõtetulemusest soovitud lõigu maha lahutada
- Madal voolutarve
- Elektroonika moodul LCD ekraaniga

Parameeter	Ühik	Väärtus
Skaala diskreetsus	cm	5
Ratta läbimõõt	cm	34
Mõõtmise täpsus	%	+/- 1
Maksimaalne mõõdetav distants	m	Kuni 19,999
Maksimaalne mõõdetav pindala	m <sup>2</sup>	Kuni 19,999
Maksimaalne mõõtmiskiirus	km/h	10
Toide	V	9 (PP3 alkaline patarei)
Töötemperatuuride vahemik	°C	-10 kuni +40
Kaal	g	