

## Radiolokacinis vaizdą įrašantis greičio matuoklis VIZIR-2M



### Pagrindinės techninės charakteristikos:

- Matuojamų greičių diapazonas 20-250 km/val.;
- Greičio matavimo paklaida stacionariame / patruliniame režime:  $\pm 1 / \pm 2$  km/val.;
- Maksimalus lengvojo automobilio greičio matavimo atstumas: ne mažiau 400 m;
- Didžiausias atstumas, prie kurio ekrane įskaitomai matomas automobilio numeris: 150 m;
- Vaizdo įrašo standartas: didelės raiškos FULL HD 1080;
- Vienetinio kadro grafinis ryškumas : 1920x1080 pikseliai;
- Vaizdo optinis priartinimas: x10;
- Pastovi vidinė atmintis: 300 kadrai;
- Išorinė atmintis : atminties kortelė SD;
- Geografinės padėties koordinačių nustatymas;
- Tiesioginis spausdintuvo prijungimas;
- Darbo laikas su vidiniu akumuliatoriumi: ne mažiau 4 val.;
- Masė kartu su akumuliatorių bloku, ne daugiau 1,2 kg;
- Garantija 12 mėn.

### Bazinė komplektacija:

- Greičio matuoklis;
- Pasas ir naudojimo instrukcija;
- Pirminės valstybinės patikros sertifikatas;

- Akumuliatorių blokas;
- Elektros tinklo maitinimo adapteris;
- Automobilinis maitinimo kabelis;
- Pernešimo krepšys;
- Atminties kortelė SD;
- Atminties kortelės nuskaitymo įrenginys;
- Distancinio valdymo pultas;
- Terminė prietaiso apsauga, leidžianti dirbti iki - 30°C