

MERAČ RÝCHLOSTI VOZIDIEL

POPIS PRODUKTU

Merač rýchlosti vozidiel slúži na meranie a zobrazenie rýchlosti vozidiel. Inštalácia sa odporúča na miesta, kde sa často prekračuje povolená rýchlosť. Panel ukladá namerané veličiny do svojej pamäte a je ich možné pomocou Bluetooth načítať do počítača. Merač rýchlosti vozidiel je vyrábaný v 3-číselnom prevedení (zobrazovanie rýchlosti od 5 km – 199 km/h). Merač rýchlosti vozidiel je doplnený o nápis SPOMAL!. Napájanie merača rýchlosti je možné z trvalého zdroja napätia 230V, napájanie z verejného osvetlenia (VO) alebo napájanie zo solárneho setu s akumulátorom. V ponuke je viac druhov a typov meračov rýchlostí vozidiel.

TECHNICKÉ PARAMETRE

- rozmer 350 x 510 x 30 mm (v x š x h) – STANDARD
- výška číslíc 300 mm – STANDARD
- vysoko svietivé LED diódy, 30 stupňové
- automatická svietivosť podľa stavu okolia
- dosah merača rýchlosti vozidiel do 150 m, presnosť, ± 2 km/h
- druh radaru Doppler, 24.0 GHz, K-Band
- komunikácia cez Bluetooth, rotačný záznamník na 2500 hod.
- možnosť zaznamenať maximálnu rýchlosť v hodine, priemernú rýchlosť v hodine, počet áut za hodinu, počet áut pod povolenou rýchlosťou

VÝHODY A PRÍNOS

- zníženie rýchlosti motorových vozidiel na meraných úsekoch
- vizuálna informácia pre vodiča pri prekročení povolenej rýchlosti
- zvýšenie bezpečnosti chodcov, cyklistov a iných účastníkov premávky
- široký výber rôznych druhov a veľkostí meračov rýchlosti (podľa veľkosti merača a veľkosti číslíc, podľa počtu zobrazovaných číslíc atď.)
- doplnené o nápis SPOMAL!, ktorý svieti pri prekročení rýchlosti
- automatické nastavenia jasu LED diód podľa intenzity vonkajšieho svetla
- automatická regulácia stavu napätia akumulátora (batérie)
- možnosť napájania na trvalý zdroj 230V, verejné osvetlenie (VO), SOLAR

VYUŽITIE V PRAXI

