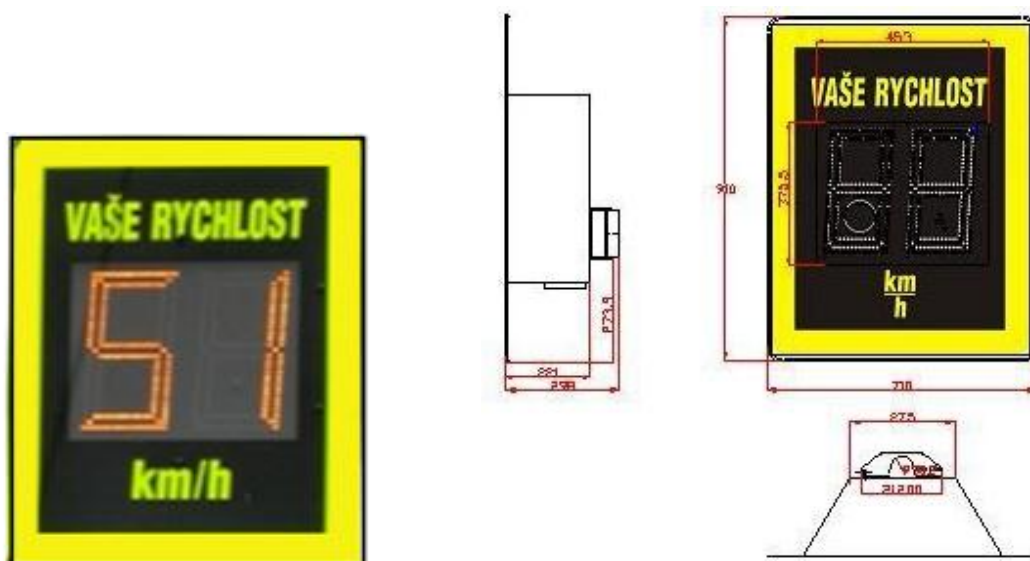


IPR11

Informační panel pro měření rychlosti vozidel



Radarový informační panel

Radarový informační panel, nebo-li panel pro měření rychlosti je zařízení, které zobrazuje projíždějícím řidičům jejich aktuální rychlost. Řidič, s vědomím, jaká je v místním úseku povolená rychlost, ve většině případů (70% z nich) zpomalí.

Mimo tuto funkci, zvyšující bezpečnost na silnicích, je zařízení schopno sbírat data jako:

- Maximální, špičkovou rychlost za každou minutu, přibližně po dobu 60 dní do paměti
 - Hodnotu průměrné rychlosti za každou minutu během 60 dní
 - Díky podpůrnému softwaru umožňuje vytisknout statistiku naměřených rychlostí několika způsoby
 - Stáhnout data přes Bluetooth nebo GSM modem (pro více rychlostních panelů ve městě apod.) do Vašeho laptopu nebo počítače.
 - Integrovaný kontakt relé může spustit videozáznam
- Všechna zařízení jsou napájena z rozvodu veřejného osvětlení, přes den využívají vnitřní akumulátor.

Technická specifikace:

1	Rozměry:	910 x 710 x 298mm
2	Hmotnost:	30 kg, včetně 36Ah12V baterie
3	Typ zobrazovače:	LED displej „88“, barva – jantarová žlutá 590nm , 4300 mcd Výška znaku 320mm
4	Napájení:	230VAC , ze zdroje nočního veřejného osvětlení
5	Rozsah pracovních teplot:	-25 to +55 °C
6	Krytí:	IP44
7	Minimální měřitelná rychlost:	5 km/h. Může být změněna po dohodě s výrobcem
8	Maximální měřitelná rychlost:	99 km/h Může být softwarově omezena
9	Přesnost měření:	+1 km/h
10	Citlivost radaru	50 až 300m , nastavitelná v 10 úrovních
11	Pracovní kmitočet radaru:	24,15GHz
12	Princip měření:	Doppler , měření pouze příjezdějících vozidel
13	Doba provozu z akumulátoru:	72 hodin, dle hustoty provozu, jasu displeje ,teplotě okolí a stavu akumulátoru
14	Způsob montáže:	Pomocí Φ 60mm objímky a konzoly





NWK TECHNOLOGY s.r.o., Březnice 66, 760 01 , Tel : +420 577 159 171, Fax : +420 577

e-mail: nwk@nwk-tech.com , http: www.nwk-tech.com