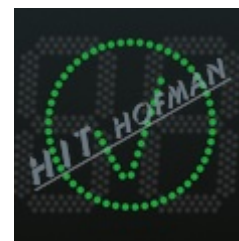
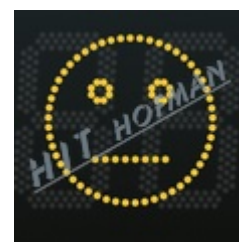
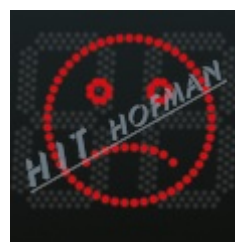


RadarDisplay RD-320_01 Plus

RadarDisplej je ukazatel okamžité rychlosti motorových vozidel. Zařízení zobrazí řidiči jeho rychlost nebo informuje ostatní o rychlosti projíždějících vozidel za ideálních podmínek ve vzdálenosti až 100m před radarem. Použití je především v místech se sníženou rychlostí nebo v místech s vyšším výskytem dopravních nehod. Zvyšuje bezpečnost na místech s vysokou koncentrací chodců např. **přechody pro chodce před školkami, školami a nemocnicemi.**

- > výška číslic **320mm** sestavených ze 3 řad **vysoce svítících LED** **zobrazující zelenou, žlutou, bílou nebo červenou barvou**, přední krycí panel s úpravou proti oslepnutí LED při slunečním svitu
- > automatické snižování svítivosti LED v noci
- > rozsah zobrazovaných rychlostí 5-99km/h
- > rozsah měřených a ukládaných rychlostí 5-255km/h, přesnost +/-2%
- > standardní zobrazování skutečné rychlosti **zeleně, žlutě nebo bíle**
- > **pro zvýraznění nedodržení rychlosti** je možné nastavení libovolného rychlostního limitu pro zobrazování skutečné rychlosti **červeně**
- > jako další výstražnou funkci radaru při nedodržení rychlosti je možné **pro zvýraznění nastavit blikání nebo střídání barev**
- > **příklad nastavení:** do 50km/h zobrazovat skutečnou rychlost zeleně a pro rychlosti vyšší než 50km/h žlutě, pro rychlost vyšší než 55km/h červeně a ještě pro zvýraznění pro rychlost vyšší než 60km/h blikat
- > další funkce radaru je možnost střídání zobrazování naměřené rychlosti a symbolu podle nastavených kritérií
- > při dodržení povolené rychlosti zobrazit **zeleného usměvavého smajlíka nebo symbolu v pořádku** a naopak při nedodržení povolené rychlosti zobrazit **červeného mračivého smajlíka, vykřičník nebo žlutého neutrálního smajlíka**
- > radar obsahuje možnost časového spínání dle dní v týdnu
- > radar obsahuje modul pro **záznam dat** a do interní paměti je možné zaznamenat až 425.000 záznamů (rychlost, datum a čas)
- > s dodaným software, který je v **českém jazyce**, je možné pomocí počítače radar nastavit, stáhnout data a vyhodnotit je
- > spojit s radarem je možné přes rozhraní USB nebo **Bluetooth bez nutnosti spojení kabelem**
- > **pro snadné nastavení radaru a stažení dat je možné využít aplikaci pro systém Android**
- > doba provozu z akumulátoru 12V/12Ah je cca 7 dní (barva zelená/červená)



PŘEDNOSTI RADARDISPLEJE JSOU
NASTAVENÍ RADARU A STAŽENÍ
DAT POMOCÍ APLIKACE PRO
ANDROID, ČTYŘI BARVY LED

► rozměry zvýrazňujícího panelu (ŠxV) **740x720mm**

Součástí dodávky RadarDisplejů je nabíječ akumulátoru, akumulátor a držáky pro připevnění pomocí ocelové stahovací pásky na sloupek.

Standardní napájení je z veřejného osvětlení, ale je možné napájet také pouze z akumulátoru.

Na přání, pokud není dostupný žádný zdroj energie, je možné radar napájet ze solárních článků.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájecí napětí	12V=
Rozměry (ŠxVxD)	740x720x201mm
Stupeň krytí	IP55
Hmotnost	14,6kg

PRODUKTY

Kód produktu	Název produktu	Množství
1-300-003200	RadarDisplay RD-320_01 Plus	1 ks

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kód produktu	Název produktu	Množství
1-910-502030	Napájecí zdroj - Solární článek SP-80	1 ks
1-920-002010	NZ-SP - Stožár pr.76mm 3/4m	1 ks
2-160-800910	Plastová záslepka pr.76/3-4	1 ks