

PANOU RADAR

Panou de afisare a vitezei cu radar incorporat, alimentat prin panou fotovoltaic, cu feedback catre conducatorii auto.

Imagine



Descriere

Panou radar cu vizibilitate crescuta prin afisaj led si independent energetic prin panou fotovoltaic. Acestea au scopul de a atentiona soferii cu privire la viteza de deplasare si determina sa reduca viteza in limita valorilor admise. Prin feedback-ul oferit soferului cu privire la viteza de deplasare, acesta poate reactiona imediat.

Caracteristici

- + Afisare informatii combinate: LED-uri rosii fixe in exteriorul cercului, valoarea limitei de viteza, modul LED cu matrice de puncte multicolore;
- + Panoul afiseaza limita de viteza; Valoarea limitei de viteza poate fi setata pe mai multe niveluri, 0 - 99km/h
- + Suporta ajustarea automata a luminozitatii afisajului;
- + Alimentat prin energie solara pentru independenta energetica si protejarea mediului;
- + Adopta baterie de stocare de mare capacitate, fara a fi necesara mentenanta;

Specificatii

PANOU	Dimensiune exterioara	1100mm*1450mm
	Material	Aluminiu cu film cu grad super reflectorizant
	Grosime	≥2mm
AFISAREA VITEZEI	Cerc rosu de avertizare	Φ800mm
	Dimensiune afisaj	Latime 480mm * Inaltime 320mm
	Rezolutie pixel	96*64=6,144 dots
	Luminozitate afisaj	≥6,000cd/m2
RADAR DE MASURARE	Frecventa de functionare	24.15GHz cu 13.6°×37° detectie
	Acuratete	1 pana la 4 benzi cu acuratetea de -4~0km/h
	Distanta de acoperire	≥300 metri
	Directivitate	Suporta analiza directiei vehiculelor
	Interval de masurare a vitezei	2~250km/h
	Consum	<1W
	SURSA DE ALIMENTARE	Panou fotovoltaic
Baterie de stocare		12V/75Ah
Voltaj		DC 12V
Energie		≤30W
OPERARE	Temperatura de functionare	-20°C~60°C
	Umiditate de functionare	≤95%RH[(40±2)°C, fara condens
	Grad de protectie	IP55
ACCESORII	Kit de montaj pentru	Panou fotovoltaic, Panou radar si cutie de management
	Cabluri	Conectate intre dispozitive
	Software	Aplicatie/configurare dispozitiv
GARANTIE	Perioada	60 luni
	Conditii	Pot fi citite pe pagina www.primaria.eu/garantie

