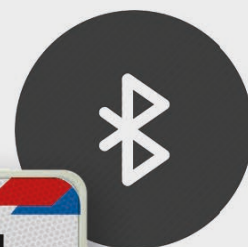


Deze unieke display is superslim, 99% hufterproof en op maat uit te voeren voor elke omgeving.



Laad op via solarpanelen het systeem werkt op een accu.



Snelheidsdisplay
GR33 Solar

GR33 Solar

Radargestuurde snelheidsdisplays zullen het verkeer permanent vertragen.

Dit positieve effect kan worden toegeschreven aan het vermogen van het beeldscherm om bestuurders te waarschuwen met waarschuwende berichten daar waar het apparaat wordt ingezet, b.v. schoolzones, kleuterscholen, zebrapaden of op drukke wegen in woonwijken.

De SD33 is een dot matrix display die in staat is om gereden snelheden, korte teksten evenals individuele figuurtjes te tonen hetgeen een extra voordeel biedt t.o.v. standaard snelheidsdisplays.



Functies

- Dot matrix display
- Toont snelheid en bitmaps
- Knippert als de snelheidsdrempel is overschreden
- Individuele bitmaps kunnen worden geüpload, zoals tekstberichten, lachende / frosende gezichten, snelheidsbeperkingen, logo's of andere symbolen
- Instelbare minimum en maximum snelheidsdrempel
- Tijdgestuurde activering
- Automatische regeling helderheid display
- Hoog contrast door uniek displaybouw
- Bluetooth voor beeldschermconfiguratie
- Robuuste lexan voorruit met antireflectie coating
- Meting van de voedingsspanning
- Diepontladingsbeveiliging voor de accu's
- Laag gewicht - slechts 4 kg!
- Gemakkelijk door één persoon te installeren
- Gebruikersvriendelijke controle software voor Android en Windows

Technische gegevens

- Ingangsspanning 12V
- Standby (radar aan, leds uit) < 0,1W (!)
- Display actief (toont snelheid) < 1W
- Piek (alle leds actief) 4W

Display

- Weergegeven resolutie 16 x 18 pixels + ring
- Pixel raster 20 mm
- Cijfergrootte 30,5 cm
- Leesafstand +/- 150 mtr
- Unieke contrastwaarde door speciaal ontwerp
- Actualiseren info +/- 1 seconde (regelbaar)
- Helderheid regeling Automatisch
- Bitmap geheugen 250 beelden

Radar sensor

- Werkfrequentie K-Band (24GHz)
- Zendvermogen 5 mW
- Certificaat FCC, IC, CE
- Werksnelheid 2 199 km/u
- Detectiebereik min. 100mtr, gemiddeld. 200mtr
Vrachtwagen. 300mtr.
- Nauwkeurigheid +/- 3%

Leds

- Merk Osram High Performance (Black Series)
- Levensduur Lange levensduur en betrouwbaarheid
- Belangrijkste stralingshoek 30° Lens
- Kijkhoek > 120°

Mechanische gegevens

- Afmeting 62 x 62 x 4 cm
- Gewicht 4 kg
- Behuizing ASA Plastics
- Voorplaat display VOL reflecterend (in huisstijl)
- Voorruit Lexaan + antireflectie coating
- Beschermingsgraad IP 67
- Omgevingstemperatuur - 25 tot 60°C
- Leveringsomvang
- Display SD33 / Ontwerp reflecterende voorzijde / Variabele buisklemset

Optioneel

- 2 kleuren uitvoering met data software (Android App)





Snelheidsdisplay

G33 Solar

 **Snelheidsdisplaykopen.nl**
Webshop dynamische snelheidsdisplays

trafficsupply.nl/traffic
info@trafficsupply.nl

+31 (0)38 79 200 70
Lindenhof 7 - 8051 DD Hattem Netherlands

