

**Het bedrijf****Producten****Verkeersborden**

A23  
B1, B5  
C1,C3  
D1  
F-borden  
V1, V2, V3

**Vaste boodschap**

Onderborden  
Tekstborden

**Variabele boodschap**

**ISIS122**  
**ISIS 120**  
Zware overtreding  
Tekstborden

**Zonne-energie**

V1 zonne-energie  
V3 zonne-energie  
A23 zonne-energie  
Tekstborden

**Harsproducten**

Borlum  
Kedo  
Rondo 100  
Rondo 60  
Foxlite 35x10  
Foxlite 45x45  
Foxlite Ø 60

**Verkeerslantaarn**

Bi-flash  
Trilite

Dit spookbord geeft de snelheid weer van het voertuig d.m.v. een ingebouwde radar telkens wanneer een voertuig voorbij rijdt. Afhankelijk van de gemeten snelheid kunnen het symbool "SMILEY" en/of willekeurige teksten, op voorhand geprogrammeerd worden en oplichten, in amber, rode en groene kleur. Dit op een matrix van 2 rijen. Elke rij kan 9 karakters weergeven.

De teksten kunnen gekoppeld worden aan de gemeten snelheid. Er kunnen 10 drempels per locatie worden ingesteld.

De 2 vrij te programmeren lijnen tekst kunnen ook worden gekoppeld aan boeteregimes : binnen bebouwde kom (zone 30 & 50), buiten bebouwde kom (zone 50,60,70 & 90). Bij het activeren van boeteregimes worden de boetes weergegeven bij overtredingen alsook boodschap 'Rijbewijs kwijt' vanaf de korrekte snelheid.

Het ledbord wordt geleverd met de nodige data software om de in- en output gegevens van het bord voor te bereiden, uit te lezen en te verwerken

De batterijen zijn in het bord verwerkt - 12 Vdc.

Het bord is aan de rugzijde voorzien van een bevestiging voor montage aan paal van dia 89 (vaste opstelling). Via een universele ophangbeugel met spanbanden kan het bord aan alle paaldiameters gemonteerd worden (mobiele opstelling)

Via een geheugenkaartje worden de in- en output gegevens gemakkelijk ingegeven en uitgelezen.

Alle installaties zijn beveiligd tegen vandalisme.

**Technische gegevens**

- Afmetingen:** 680 x 800 x 130 mm
- Behuizing:** in aluminium, ophanging SB250, met 2 verluchtingen. Het bovenvlak is voorzien van een handvat en is dus gemakkelijk te hanteren  
voorzien van steunvoetjes voor verticale opstelling  
ophangbeugels : dia 89 mm (vaste opstelling)  
ophangbeugels : dia 47-110mm (mobiele opstelling)  
max. 13 kg zonder batterijen  
Beschermingsgraad IP 65
- Front:** mat zwart met vaste tekst : U RIJDT - km/u
- Display:** Snelheid 30 cm hoog: 3 karakters in amber LEDs "Smiley" met amber leds en mond in rood & groen (30 cm h)  
Twee lijnen matrix (9 karakters per lijn) in 3 kleuren : rood, groen en geel (8 cm hoog)
- Voeding:** met 2 onderhoudsvrije batterijen van 12 Vdc (17 Ah) deze kunnen gemakkelijk en snel geplaatst en aangesloten worden in het bord een autonomie van +/- 10 à 14 dagen, afhankelijk van de verkeersdruk
- Aansturing:** Het ledbord licht pinkend op na detectie van naderende voertuigen. Voorgeprogrammeerde teksten en ook "smiley" kunnen weergegeven worden op het display evenals gekoppeld worden aan de gemeten snelheid. De intensiteit van de LEDs wordt automatisch bijgeregeld i.f.v. daglicht.
- Radar:** De snelheidsradar is ingebouwd in het bord. Van 0 tot 250 km/u  
Nauwkeurigheid van 3km/u (onder 100 km/h) of +/- 3% (boven 100 km/h)  
Reikwijdte tot 250 m
- Software / bediening :**

- Via bijgeleverde software kunnen tot 9 karakters per lijn geprogrammeerd worden en dit voor 10 snelheidsdrempels
- Deze 2 lijnen kunnen ook gebruikt worden om boeteregimes te laten zien : zone 30 & 50 binnen bebouwde kom / zone 50, 70 & 90 buiten bebouwde kom
- De instelling van het bord (radar parameters) evenals de weer te geven boodschappen (voorgeprogrammeerde teksten) worden via een geheugenkaartje ingegeven in het bord
- De meetgegevens van de radar kunnen gemakkelijk gerecupereerd worden voor verwerking op pc tot nuttige rapporten
- Dit gebeurt ook via het geheugenkaartje, dat geplaatst wordt in een registratiemodule in de rugzijde van het bord.
- geheugen : tot 50 miljoen voertuigen / SD kaartje 2 Gb

**Uitvoeringen :**

- Vast op 230 V (vaste beugels)
- Vast op zonne-energie (vaste beugels)
- Mobiel op batterij (universele beugels)
- Mobiel op batterijwagentje
- Mobiel op zonne-energie (universele beugels)
- Op aanhangwagen