

art. RS 1520

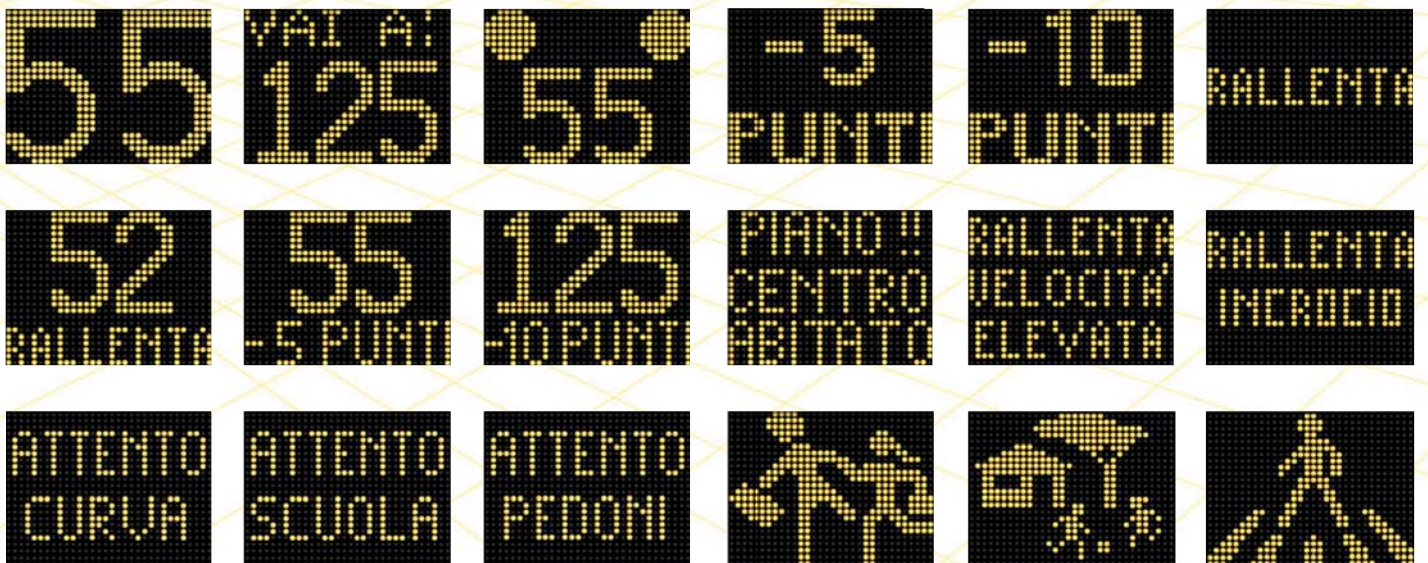
Pannello grafico informativo per la visualizzazione della velocità rilevata dei veicoli, di immagini e/o testo.

- **dimensioni** - 80x110x15 cm
- **altezza carattere** - 45 cm per velocità fino a 99km/h
- 28 cm per velocità fino a 199 km/h
- **messaggi** - attivabili a 5 differenti soglie di velocità, altezza minima carattere 10 cm - visualizzabili 3 scritte da 8 caratteri
- **peso** - 20 Kg
- **software per la memorizzazione del transito veicoli** compreso
- **palo in acciaio** - compreso di piastra e tirafondi
- **alimentazione** - 230V, da rete illuminazione pubblica, fotovoltaica
- **opzioni** - lampeggianti a LED colore ambra diametro 150 mm
- scarico dati tramite chiave USB posizionata in cassetta stagna sul palo a c.a. 120 cm da terra
- bande adesive bianco/rosse sul perimetro

Graphic panel with speed detectors of moving vehicle in real time. Any possible graphic or text can be displayed.

- **dimensions**- 80x110x15 cm
- **font height** - 45 cm speed up to 99 km/h
- 28 cm speed up to 199 km/h
- **message** - matching it with 5 different speeds limits. Lowest font height cm 10 - max 3 lines of 8 characters
- **weight** - 20 Kg
- **storage software** - included
- **galvanized steel post** - included
- **power supply** - 230 Vac, public lighting, photovoltaic system
- **options** - flashing lights, amber, 150 mm diameter
- data download to a USB stick at the base of the polea
- white/red stickers on the perimeter





art. RS 1510



Pannello grafico informativo con le stesse caratteristiche di art. RS 1520 ma con dimensioni ridotte.

Smaller size graphic panel with the same characteristics as art. RS 1520 model.

- **dimensioni** - 80x70x15 cm
- **altezza carattere** - 45 cm per velocità fino a 99km/h
- 28 cm per velocità fino a 199 km/h
- **messaggi** - attivabili a 5 differenti soglie di velocità, altezza minima carattere 10 cm - visualizzabili 3 scritte da 8 caratteri
- **peso** - 15 Kg
- **Software per la memorizzazione del transito veicoli** - compreso
- **palo in acciaio** - compreso di piastra e tirafondi
- **alimentazione** - 230V, da rete illuminazione pubblica, fotovoltaica
- **opzioni** - lampeggianti a LED colore ambra diametro 150 mm
- scarico dati tramite chiave USB posizionata in cassetta stagna sul palo a c.a. 120 cm da terra
- bande adesive bianco/rosse sul perimetro

- **dimensions** - cm 80x70x15
- **font height** - 45 cm speed up to 99 km/h
- 28 cm speed up to 199 km/h
- **message** - matching it with 5 different speeds limits. Lowest font height cm 10 - max 3 lines of 8 characters

- **weight** - 15 Kg
- **storage software** - included
- **galvanized steel post** - included
- **power supply** - 230 Vac, public lighting, photovoltaic system
- **options** - flashing lights, amber, 150 mm diameter
- data download to a G29USB stick at the base of the polea
- white/red stickers on the perimeter

art. RS 1520 mini

Dissuasore di velocità a DUE cifre con lampeggianti a LED azionati al superamento della velocità per l'applicazione su targhe segnaletiche attraverso inserti filettati presenti sul retro del dispositivo.

- **dimensioni** - display 39x26x6 cm per montaggio su targa con misure minime 60x90 cm (bxh)
- **altezza carattere** - 25 cm - velocità rilevate da 0 a 99 km/h
- **peso** - 5 Kg
- **alimentazione** - 230V, da rete illuminazione pubblica, fotovoltaica
- **opzioni** - lampeggianti a LED colore ambra
- targa in alluminio 25/10 misure standard 60x90 cm, 90 x135 cm o a richiesta

Two-digit speed detector with dual flash activated to exceeding the speed. Ideal for application on signalling plates by means of threaded insert placed on the back of the equipment.



- **dimensions** - display 39x26x6 cm - signalling plates 60x90 cm (bxh) minimum
- **font height** - 25 cm - speed from 0 to 99 km/h
- **weight** - 5 Kg
- **power supply** - 230 Vac, public lighting, photovoltaic system
- **options** - flashing lights, amber, 150 mm diameter
- talluminum signalling plates. Standar size 60x90 cm or 90x135 cm on request

Dissuasore di velocità a DUE cifre con lampeggianti a LED azionati al superamento della velocità.

- dimensioni - 80x70x15 cm
- altezza carattere - 25 cm, velocità rilevate da 0 a 99 km/h
- lampeggianti - LED colore ambra diametro mm 150
- peso - 15 Kg
- Software per la memorizzazione del transito veicolare - compreso
- palo in acciaio - compreso di piastra e tirafondi
- alimentazione - 230V, da rete illuminazione pubblica, fotovoltaica

Two-digit speed detector with dual flash activated to exceeding the speed.

- *dimensionis- 80x70x15 cm*
- *font height - 225 cm - speed from 0 to 99 km/h*
- *dual LED flashin - Lamber, 150 mm diameter*
- *weight - 15 Kg*
- *storage sotware - included*
- *galvanized steel post - included*
- *power supply - 230 Vac, public lighting, photovoltaic system*



art. RS 1550



art. RS 1550 mini



Display grafico informativo per l'applicazione su targhe segnaletiche attraverso inserti filettati presenti sul retro del dispositivo.

- dimensioni - 50x70x8 cm
- altezza carattere - 45 cm per velocità fino a 99 Km/h
- 28 cm per velocità fino a 199 km/h
- messaggi - attivabili a 5 differenti soglie di velocità, altezza minima carattere 10 cm - visualizzabili 3 scritte da 8 caratteri
- peso - 10 Kg
- software per la memorizzazione del transito veicoli - compreso
- alimentazione - 230V, da rete illuminazione pubblica, fotovoltaica

Graphic panel ideal for application on signalling plates by means of threaded insert placed on the back of the equipment.

- *dimensions - 50x70x8 cm*
- *font height - 45 cm speed up to 99 km/h
- 28 cm speed up to 199 km/h*
- *message - matching it with 5 different speeds limits. Lowest font height cm 10 - max 3 lines of 8 characters*
- *weight - 10 Kg*
- *storage sotware - included*
- *power supply - 230 Vac, public lighting, photovoltaic system*

art. RS 2520

Dissuasore di velocità con radar di rilevamento veicoli che aziona, al superamento della velocità, la scritta "RALLENTA" e un duplice lampeggiante.

- dimensioni - 80x110x15 cm
- altezza carattere - 10 cm LED colore ambra
- lampeggianti - LED colore ambra diametro 150 mm
- peso - 20 Kg
- palo in acciaio - compreso di piastra e tirafondi
- alimentazione - 230V, da rete illuminazione pubblica, fotovoltaica

Speed detectors with radar that on detecting a vehicle travelling at speed higher than that set, activates the writing "SLOW" and/or a 150 mm LED flashing lights.

- dimensions - 80x110x15 cm
- height font - 10 cm amber LED
- dual LED flashing - amber, 150 mm diameter
- weight - 20 Kg
- storage software - included
- power supply - 230 Vac, public lighting, photovoltaic system



Display con matrice grafica su carrello mobile idoneo per cantieri stradali.

- dimensioni display - 80x70x15 cm (bxhxp)
- pixel - 24x32
- dimensioni carrello - chiuso 60x60x85h cm + il manubrio smontabile. Carrello in acciaio con vano per contenimento batteria.
- visualizzazione - 16 scritte e/o immagini precaricate max 3 righe per 8 caratteri con altezza 10 cm
- sistema di selezione - selettore rotativo per scelta del messaggio precaricato
- peso - 15 Kg
- alimentazione - batteria 100Ah 12V

Ideal for signals in temporary conditions such as road works, accidents, ecc...

- display dimensions - 80x70x15 cm (bxhxp)
- pixel - 24x32
- handlebar
- displaying - 16 pre-loaded image / text - max 3 lines of 8 characters
- selection - rotary switch
- weight - 15 Kg
- power supply - 12V 100Ah battery