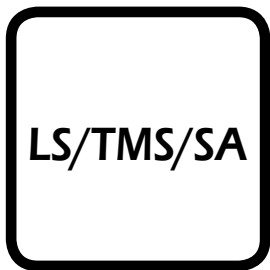


SISTEMI PER LA GESTIONE DEL TRAFFICO - TRAFFIC CONTROL SYSTEM



CONTATORE DI TRAFFICO PORTATILE

CARATTERISTICHE GENERALI

Poter realizzare una efficace misura del Traffico – per esempio per la valutazione dell'Impatto Acustico di un nuovo tracciato viario o semplicemente per stabilire ogni quanto tempo effettuare la manutenzione del manto stradale – è elemento di grande importanza per il rispetto della normativa vigente (in particolare la Legge Quadro 447 ed i relativi decreti attuativi e il DPR 142 del 30 Marzo 2004).

La Semaforica è lieta di presentare LS/TMS/SA un analizzatore di traffico "all-in-one", compatto, stand-alone ed installabile su diversi siti anche in tempi successivi: LS/TMS/SA si adatta facilmente ad un normale palo da segnalazione stradale presente a lato del tracciato viario oppure sullo sbraccio di un portale (quindi senza interruzione del traffico) ed è "quasi invisibile".

Grazie al radar incorporato ad effetto Doppler e alla dotazione di una capace batteria (autonomia di circa 500 h), il dispositivo TMS-SA può effettuare una registrazione dei dati di traffico fino a 250 mila transiti!

I dati di traffico vengono poi scaricati mediante una interfaccia RS232 ed elaborati mediante un software incluso nel dispositivo; le statistiche possibili comprendono:

- Numero di veicoli per giorno classificati in veicoli leggeri e veicoli pesanti (autobus e camion)
- Velocità media dei transiti per giorno e per classe
- Percentuale di veicoli in eccesso di velocità
- Parametro v85
- Classificazione dei transiti su 9 classi – definibili a piacere – di velocità

Queste elaborazioni permettono esatte misure di traffico ed offrono un valido sistema di valutazione di un tracciato viario. Inoltre permettono interventi sulla risorsa quali: programmazione delle manutenzioni, deviazioni programmate del traffico in funzione di specifici eventi, ecc.

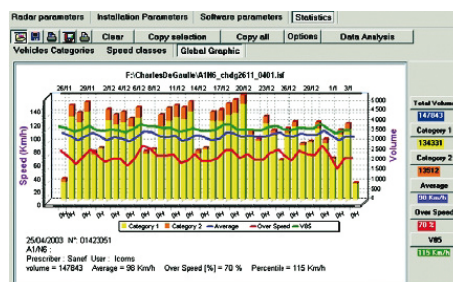
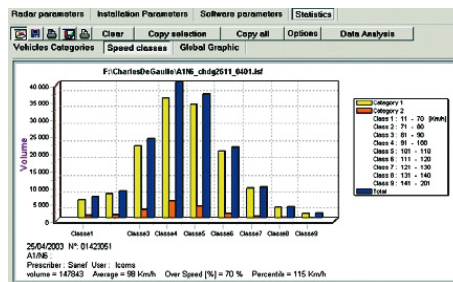
DISTRIBUTORE AUTORIZZATO



DATI TECNICI

Altri dati tecnici del LS/TMS/SA:

- Range di velocità: da 10 a 255 Km/h
- Precisione: velocità 99%, conteggio 98%, classificazione 90%
- Temperatura di utilizzo: da -25 °C a +65 °C
- Frequenza: banda K (24,125 GHz)
- Dimensioni: 300 x 245 x 340 mm
- Peso: 7,5 Kg
- Grado di Protezione: IP67



LA SEMAFORICA SRL
Via Ponticello, 17
35129 Padova
Italy
www.lasemaforica.com

Tel. 049 773055 - Fax 049 8074002 - e-mail: info@lasemaforica.com

Azienda con certificazione ISO 9001:2008 per progettazione, installazione e manutenzione di segnaletica luminosa per la sicurezza del traffico.

Attestazione SOA cat. OS09 classifica IV.