



Znaki zmiennej treści z radarem i tekstem



- to drogowy znak zmiennej treści, którego głównym zadaniem jest kontrolowanie prędkości pojazdów. Informacje jakie wyświetla opierają się na czytelnych przekazach graficznych (znaki drogowe na przykład: ograniczenia prędkości), które w poszczególnych panelach i w odpowiednim momencie po wykryciu przez radar przekroczenia prędkości wyświetlają się znak ograniczenia i napis ZWOLNIJ.

Dzięki małym gabarytom może być montowany we wszystkich strukturach drogowych poprzez drogi gminne, krajowe, autostrady - jak również w tunelach, na mostach itp..

Dane techniczne:

Model		LCS.SL.RWA6/TLA1.8.48.72	LCS.SL.RWA8/TLA1.8.48.112
Opis znaku		grafika typu ograniczenie prędkości	
Technologia		LED	
Kąt LED		30° / B3 zgodnie z normą PN-EN12966-1	
LED / kolory	Koło	CZERWONY	
	Ograniczenie	BIAŁY	
	Tekst	BIAŁY	
wyświetlacz	ZNAK	koło - zdefiniowane / ograniczenie prędkości - zmienne	
		limit prędkości 0~ 99	limit prędkości 0~ 199
	Wymiary	600x600 mm	800x800 mm
	TEKST	8x48 pixeli	
	Wysokość	72 mm	112 mm
	Ilość liter	8	
Kontrola jasności		automatycznie lub zdalnie	
Zasilanie		24V/DC - 230V/AC	
Pobór mocy		150W (max.)/90W (typ.)	200W (max.)/120W (typ.)
Komunikacja i sterowanie		Digital input /out put • RS232/RS485 • Ethernet • GSM/GPRS • inne na żądanie	
Obudowa		Aluminiowa	
Stopień ochrony		IP 55 do IP65	
Wymiary urządzenia WxSxG		720x700x100 mm	1300x1000x100 mm
Waga		<50 kg	<60 kg

Urządzenia zgodne są z normą : **PN-EN 12966-1**

Posiadają certyfikat **CE**.

Z nami bezpieczniej !

