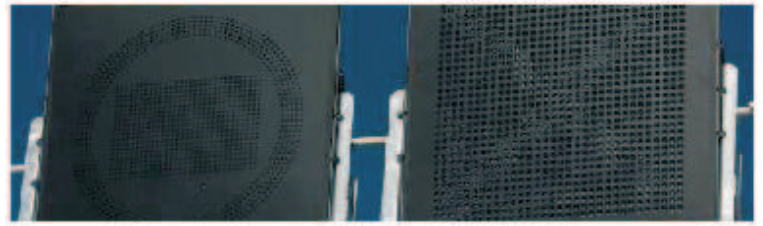
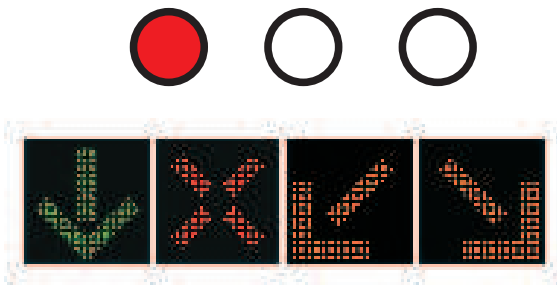


# Znaki zmiennej treści



**LCS** - /LANE CONTROL SIGN/ - to drogowy znak zmiennej treści, którego głównym zadaniem jest kontrolowanie i sterowanie pasem ruchu. Wyświetlane informacje opierają się na czytelnych przekazach graficznych (strzałki lub krzyże), które w odpowiednim momencie i w odpowiednim kolorze wyświetlają się na poszczególnych panelach. Dzięki małym gabarytom może być montowany we wszystkich strukturach drogowych poprzez drogi gminne, krajowe, autostrady - jak również w tunelach, na mostach, baramkach opłat itp.

## Dane techniczne:

Znaki LCS dostępne są w trzech wersjach :

Model		LCS.AC.RGA4	LCS.AC.RGA6	LCS.AC.RGA8
Opis znaku		grafika typu krzyż lub strzała		
Technologia		LED		
LED / kolory	Kąt LED	30° / B3 zgodnie z normą PN-EN12966-1		
	Krzyż	CZERWONY		
	Strzałka pionowa	ZIELONY		
	Strzałka po skosie	BIAŁY lub ŻÓŁTY		
wyświetlacz	Typy	krzyż lub strzałka pionowa / po skosie		
	Wymiary	400x400 mm	600x600 mm	800x800 mm
	Konstrukcja	LED-y montowane w panelach		
Kontrola jasności		automatycznie lub zdalnie		
Kontrola warunków pracy (temperatura i wilgotność)		TAK		
Zasilanie		24V/DC - 230V/AC		
Pobór mocy		80W (max.)/30W (typ.)	120W (max.)/50W (typ.)	160W (max.)/80W (typ.)
Komunikacja i sterowanie		Digital input /out put • RS232/RS485 • Ethernet • GSM/GPRS • inne na żądanie		
Obudowa		Aluminiowa lub stalowa		
Stopień ochrony		IP 55 do IP65		
Wymiary urządzenia HxWxD		500x500x100 mm	700x700x100 mm	1000x1000x100 mm
Waga		< 20 kg	< 30 kg	< 40 kg

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

Posiadają certyfikat **CE**.

*Z nami bezpieczniej !*

