



## Radar prędkości

### Opis produktu

## Radarowy wyświetlacz prędkości typ MP-DP2

Radarowy wyświetlacz prędkości typu MP-DP2 to urządzenie dedykowane na drogi publiczne do wskazywania prędkości pojazdów poruszających się po drodze. Radar prędkości wyposażony jest dodatkowo w aktywnie pulsujący znak B-33 ograniczający prędkość. Dodatkowo pojawia się napis DZIĘKUJĘ w przypadku gdy pojazd porusza się z dozwoloną prędkością oraz ZWOLNIJ w przypadku przekroczenia zadanej prędkości.

### Dane techniczne :

#### Całkowite wymiary

1375x1525x35 mm

#### Napięcie zasilania

12 V

#### Luminancja

klasa luminancji L3 wg normy PN-EN 12966 – regulowana automatycznie

#### Zakres mierzonej prędkości

od 2 – 199 km/h

#### Ilość kolorów LED

4 (biały, zielony, czerwony, żółty)

#### Rozdzielczość mierzonej prędkości

1 km/h

---

Zasięg pomiarowy  
regulowany 10-450 m

Średni pobór prądu  
0,5 A

Warunki środowiskowe (klasa odporności)  
IP55 (zgodna z PN-EN 60529) - odporny na warunki atmosferyczne

Widoczność wyświetlacza emotikony

150 m

Widoczność znaku B-33 LED

200 m

Wysokość cyfr prędkości LED

305 mm

Widoczność wyświetlacza prędkości LED

150 m

Obudowa

aluminium, poliwęglan wandaloodporny, filtr ochronny UV, filtr kontrastowy antyrefleksyjny