



Szczecin 30.12.2021

OFERTA RADAROWY WYŚWIETLACZ PRĘDKOŚCI

Wbudowany w Tablicę LED radar mikrofalowy dokonuje pomiaru prędkości jadących samochodów i w czytelny sposób wyświetla jej wartość. Urządzenie posiada regulowany próg prędkości - przekroczenie progu sygnalizowane jest zmianą koloru wyświetlacza prędkości z zielonego na czerwony (pulsujący) oraz wyświetlającym się czerwonym napisem ZWOLNIJ. Kierowca jadący zgodnie z przepisami nagrodzony zostaje zielonym komunikatem DZIĘKUJĘ. Dodatkowo można wyświetlać również komunikaty w postaci buźki uśmiechniętej i buźki smutnej. Dostępna jest także opcja zastosowania systemu archiwizującego najważniejsze statystyki dotyczące prędkości pojazdów oraz natężenia ruchu. Odczyt statystyk oraz ich analizę dokonuje dołączona aplikacja komputerowa a parametry działania urządzenia jak i ściąganie statystyk przeprowadza się bezprzewodowo wykorzystując łącze bluetooth. Opcjonalnie można zastosować komunikację GSM (GPRS).

Napięcie zasilania - 12 V

Średni pobór prądu - 0,2A

Wysokość cyfr prędkości LED - 305 mm

Wysokość tekstu LED „ZWOLNIJ”, „DZIĘKUJĘ” - 110 mm

Wysokość emotikony LED - 240 mm

Ilość kolorów LED - 2 / zielony i czerwony

Widoczność wyświetlacza prędkości LED - 150 m

Widoczność wyświetlacza tekstu LED - 50 m

Widoczność wyświetlacza emotikony - 120 m

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

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

Zakres mierzonej prędkości od 2 – 199 km/h

Rozdzielczość mierzonej prędkości 1 km/h

Zasięg pomiarowy regulowany 10-450 m

Obudowa - aluminium, poliwęglan wandaloodporny, filtr ochronny UV, filtr kontrastowy

Słup - wysokość 4,5m, ocynk, słup wzmocniony (dla I i II strefy wiatrowej)

Panel fotowoltaiczny - moc 1 x 160 W

Akumulator żelowy – 1 X 80Ah, typ akumulatora – pełny żel; hermetyczny

Gwarancja 24 miesięcy

Cen 14 145,00 brutto zawiera koszt dostawy oraz montaż w miejscu wskazanym przez Zamawiającego