



Umożliwia szkolenie kandydatów na kierowców dla grupy Kategorii "A".

Zadanie:

SLALOM SZYBKI (prędkość średnia)

OMINIĘCIE PRZESZKODY (prędkość najazdowa).

- Urządzenie umożliwia pomiar prędkości średniej i najazdowej pojazdu, w ramach jednego wyświetlacza LED
- Komunikacja między składowymi systemu odbywa się bezprzewodowo z wykorzystaniem fal radiowych
- Kodowana transmisja danych, pozwala na pracę wielu systemów na jednym obiekcie, bez ryzyka powstania zakłóceń, zasięg transmisji do 100m
- Bardzo wysoka precyzja wykrycia pojazdu 2-3mm, czujniki jednostronne stosowane przez konkurencje zdecydowanie odbiegają tym parametrem
- Możliwość zasilania każdego elementu z gniazda zapalniczki samochodowej (opcja))
- Metodyka pomiaru zgodna z systemami dla WORD, spełnia wszystkie warunki nowego rozporządzenia Ministerstwa Transportu dot. egzaminowania
- Cały system zbadany w Urzędzie Miar uzyskał Świadectwo Wzorcowania czujników pomiarowych
- Zastosowanie szerokokątnych, owalnych diod LED znacznie poprawia czytelność wyniku, nawet przy dużym kącie obserwacji.
- Urządzenie mierzy rzeczywistą prędkość pojazdu

W skład systemu wchodzi:

- Do pomiaru prędkości najazdowej - dwie poziome belki pomiarowe na statywach, długości ok 0,9m, w trybie pomiaru średniego pełnią funkcję czujnika start
- Do pomiaru prędkości średniej - czujnik STOP oraz jedno lustro refleksyjne na statywach, zasięg wykrycia pojazdu do 6m,
- Nowy, lekki wyświetlacz led o rozmiarze ok 280x200mm (wielkość kartki A4) ze statywem. Możliwość instalacji w aucie, na budynku, lub po prostu trzymany w dłoni.
- Mikroprocesorowa ładowarka do akumulatorów żelowych oraz 1 pilot

- Każdy z elementów posiada niezależne, własne zasilanie akumulatorowe, pozwalające na ciągłą pracę nawet do 60h
- Łączna ilość akumulatorów w systemie 4szt. Wszystkie akumulatory zabudowane, chronione przed warunkami atmosferycznymi
- System wyposażony w kontrolę stanu naładowania akumulatorów, w porę informujący o ich rozładowywaniu

**NAJLEPSZA CENA NA RYNKU ZA URZĄDZENIE O TEJ
FUNKCJONALNOŚCI!!! W PEŁNI SPRAWNY SYSTEM GOTOWY DO
PRACY OTRZYMAJĄ PAŃSTWO W CENIE 3800zł brutto!!!**

Istnieje możliwość zakupu w 4 ratach 0%.

Dostawa na terenie kraju w cenie urządzenia.