

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/czujnik-parkowania-cpx-4x19l-led-male-19mm-p-17077.html>



Czujnik parkowania CPX-4x19L LED małe 19mm

Cena brutto	73,55 zł
Cena netto	59,80 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	18709

Opis produktu

Czujnik parkowania jest nowoczesnym systemem ultradźwiękowym dla pojazdów silnikowych. Sprawdza on przestrzeń za pojazdem podczas procedury cofania i ostrzega akustycznie przed przeszkodami, które są wykrywane przez to urządzenie. Urządzenie asystuje podczas cofania, ale nie zwalnia kierowcy od specjalnej uwagi wymaganej podczas cofania.

Zestaw składa się z:

- czterech czujników ultradźwiękowych
- centralki sterującej
- wyświetlacza z wbudowanym buzzerem
- okablowania i akcesoriów montażowych (wiertło)

Wyświetlacz określa kierowcy dokładne położenie przeszkody (odległość, położenie). Informacja o odległości od przeszkody przedstawiona jest na wyświetlaczu LED numerycznie, gdzie pole pomiaru wynosi od 0,0m do 2,5m. Zbliżając się do przeszkody w momencie uaktywnienia czujnika, kierowca jest natychmiast informowany o położeniu przeszkody z prawej lub lewej strony pojazdu przez kolorowe kontrolki na wyświetlaczu. Dodatkowo kierowca jest informowany o odległości od przeszkody sygnałem dźwiękowym. Sygnał dźwiękowy emitowany jest z piezoelektrycznego przetwornika o czterech częstotliwościach uzależnionych od odległości. System uaktywnia się automatycznie po włączeniu biegu wstecznego razem ze światłami cofania.

DANE TECHNICZNE:

- Napięcie zasilania: DC 12 V
- Napięcie pracy: DC 9 - 16 V
- Pobór prądu: 20 - 200 mA
- Odległość wykrywania przeszkody: 0,3 - 2,5 m
- Temp. pracy: -30°C~ +70°C
- Częstotliwość pracy: 40 Khz
- Liczba czujników : 4 sztuki
- Strefy pomiarów :
 - 1 strefa : >2,5m
 - 2 strefa : 2,5-1,6 m
 - 3 strefa : 1,5-1 m
 - 4 strefa : 0,9-0,7 m
 - 5 strefa : 0,6-0,4 m
 - 6 strefa : 0,3-0,0 m
- Średnica otworu czujnika : 19mm (wiertło z otwornicą w zestawie)