

## Samochodowe czujniki parkowania z wyświetlaczem (tył) Peiying – czerwone

---



**Peiying**<sup>®</sup>

**Marka:**  
Peiying

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
PY0104R

**Kod EAN:**  
5901890031882

**Opis**

---



## Czujniki parkowania cofania tył LED IP67 Peiying wyświetlacz LED 4 sztuki

Parkowanie tyłem nie jest Twoją mocną stroną? Czujniki parkowania Peiying z wyświetlaczem LED są właśnie dla Ciebie! Cztery niewielkie czujniki umieszczone z tyłu samochodu pomogą Ci zapobiec niechcianym stłuczkom, czy zarysowaniom podczas manewrów na parkingu. System włączy się automatycznie przy zmianie biegu na wsteczny i będzie informował o odległości, jaka dzieli Cię od przeszkody. Oprócz powiadomienia na wyświetlaczu LED, opcjonalnie możesz włączyć dodatkowo sygnał dźwiękowy, który za pomocą zmiennego natężenia zasygnalizuje zmniejszającą się odległość między Twoim samochodem a przeszkodą.

Do zestawu zostały również dołączone: sterownik, wiertło oraz przewody, nie musisz więc dokupować żadnych dodatkowych akcesoriów potrzebnych do montażu. Czujniki są dostępne w czterech kolorach do wyboru: czarnym, czerwonym, białym lub srebrnym.

## Opis techniczny

Wyświetlacz LED (7 stopni, 3 kolory)  
Sygnał dźwiękowy o zmiennym natężeniu  
Poziom dźwięku alarmu: 80 dB  
Możliwość wyłączenia sygnałów dźwiękowych  
Średnica czujnika: 18,5 mm  
Zasięg czujnika: 0,3~2 m  
Strefy pomiarów:  
Bezpieczny zakres (zielony): 1 – 2 m  
Ostrzegawczy zakres (pomarańczowy): 0,6 – 0,99 m  
Niebezpieczny zakres (czerwony): < 0,59 m  
Detekcja w pionie: 90 cm  
Detekcja w poziomie: 90 cm  
Wskaźnik odległości od przeszkody  
Lokalizacja położenia przeszkody  
Automatyczne włączanie na biegu wstecznym  
Częstotliwość komunikacyjna: 40 kHz  
Maks. pobór mocy: 4 W  
Stopień ochrony: IP67  
Długość przewodów: czujniki – 2,5 m; LCD – 5,9 m; zasilanie – 50 cm  
Temperatura pracy: -20oC ~ +70oC  
Zasilanie: DC 12 V, 200 mA  
Kolor: czerwony  
W zestawie: sterownik, 4 czujniki, wiertło, przewody

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-1
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.4 Kg	0.5 Kg	18 cm x 24 cm x 5 cm
kart.	20 szt.	10 Kg	11 Kg	37 cm x 48.5 cm x 25.5 cm