

## Samochodowa kamera cofania night vision w ramce tablicy rejestracyjnej Peiying

---



**Peiying**<sup>®</sup>

**Marka:**  
Peiying

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
PY0105N

**Kod EAN:**  
5901890043472

### Opis

---

#### Samochodowa kamera cofania Night Vision w ramce tablicy rejestracyjnej Peiying

Wprowadzenie: Dla zapewnienia bezpieczeństwa i komfortu podczas cofania, kamera cofania Peiying z funkcją Night Vision w ramce tablicy rejestracyjnej oferuje doskonałą widoczność zarówno w dzień, jak i w nocy. Jej zaawansowane funkcje i łatwość montażu czynią ją idealnym rozwiązaniem dla każdego pojazdu.

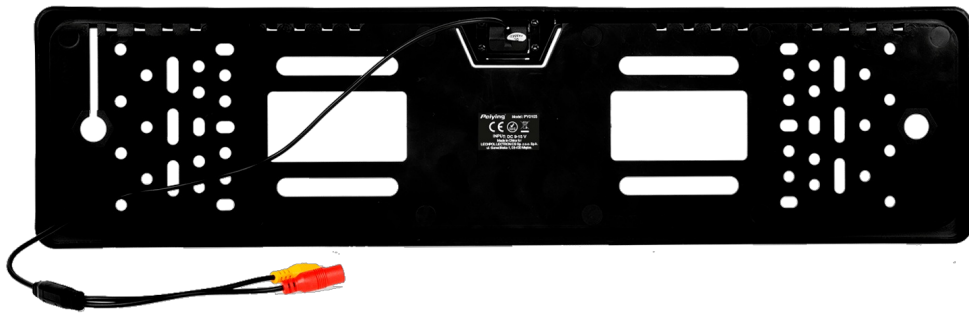


### **Wysoka jakość obrazu**

Kamera Peiying wyposażona jest w przetwornik 1 CMOS (kolorowy) i rozdzielczość 628x586 px, co zapewnia wyraźny i szczegółowy obraz. Kąt widzenia wynoszący 140° umożliwia szerokie pokrycie obszaru za pojazdem, co zwiększa bezpieczeństwo podczas manewrowania. Minimalne oświetlenie wynoszące 0,3 Lux oraz funkcja Night Vision, wspierana przez 4 diody IR, umożliwiają wyraźne widzenie w warunkach słabego oświetlenia i całkowitej ciemności.

### **Funkcjonalność i łatwość obsługi**

Kamera automatycznie włącza się przy włączonym biegu wstecznym, co ułatwia parkowanie i cofanie. Lustrzane odbicie obrazu oraz linie pomocnicze z zakresem 0,4 – 2 m pomagają precyzyjnie ocenić odległość do przeszkód. System TV PAL zapewnia kompatybilność z większością ekranów w pojazdach.





## Trwałość i odporność

Model charakteryzuje się stopniem ochrony IP67, co gwarantuje odporność na wodę i pył, oraz szerokim zakresem temperatur pracy (-20°C ~ 50°C) i przechowywania (-30°C ~ 60°C), co zapewnia niezawodne działanie w różnych warunkach atmosferycznych. Zasilanie kamery odbywa się przy użyciu napięcia 12 V i pobiera maksymalnie 1,5 W.

## Opis techniczny

---

-----  
Kamera  
-----

Przetwornik: 1 CMOS (kolorowy)

Rozdzielczość: 628x586 px

Kąt widzenia: 140°

Min. oświetlenie: 0,3 Lux

Wyjście video: CVBS 1.0 V (p-p) / 75 Ohm

Pobór mocy: maks. 1,5 W

Zasilanie: 12 V; 100 mA

-----  
Ogólne  
-----

Linie pomocnicze

Zakres linii: 0,4 – 2 m

System TV: PAL

Funkcja night vision: tak

Diody IR: 4

Lustrzane odbicie obrazu

Automatyczne włączanie na biegu wstecznym

Montaż: tył pojazdu

Stopień ochrony: IP67

Temperatura pracy: -20°C~50°C

Temperatura przechowywania: -30°C~60°C

W zestawie: kamera w ramce tablicy rejestracyjnej, kabel AV (6 m), przewód zasilania (0,8 m), instrukcja obsługi

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.45 Kg	0.6 Kg	57 cm x 15 cm x 5 cm
kart.	30 szt.	12.5 Kg	13 Kg	47 cm x 58 cm x 31 cm