

Link do produktu: <https://www.mikroprocesor.com.pl/laserowy-miarnik-wysokosci-rampy-p-116.html>

## Laserowy miernik wysokości rampy

Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>LDR-1</b>
Kod producenta	<b>LDR-1</b>
Producent	<b>ProTech</b>

### Opis produktu

#### Laserowy miernik wysokości rampy

- Dokładny, szybki miernik wysokości rampy od podłoża.
- Może pracować jako radarowy miernik odległości od przeszkody
- Zasięg pomiaru **od 5cm do 12000 cm** (max)
- **Laser** modulowany **pracujący w niewidzialnym paśmie podczerwieni**
- Szczelna budowa czujnika
- Czujnik samoczynnie ustawia się prostopadle do podłoża
- **Szybki pomiar ~0,5 sek**
- **Dokładność do 1%** zakresu pomiarowego
- Ostrzeżenie przed odczytem niestabilnym
- Opcjonalna implementacja funkcji alarmu, offsetu, osiągnięcia zadanej wysokości itp.
- Wyraźny wyświetlacz LED
- Obudowa tablicowa
- Zakres napięcia zasilania : **8...32 V.D.C.**
- Znikomy pobór prądu, **40mA przy 12 V.D.C.**