

Link do produktu: <https://max-mar.com/optima-termometr-bezdotykowy-na-podczerwienlaser-p-2017.html>

## OPTIMA - Termometr bezdotykowy na podczerwień/laser

Cena brutto	<b>72,00 zł</b>
Cena netto	<b>58,54 zł</b>
Kod producenta	<b>HRDTERM1</b>
Kod EAN	<b>5904484162054</b>
Producent	<b>Optima</b>

### Opis produktu

#### Termometr bezdotykowy na podczerwień

Termometr na podczerwień służący do mierzenia temperatury silników spalinowych, układów klimatyzacji oraz pakietów akumulatorów. Laser umożliwia dokładne kierowanie termometru na przedmiot. Bezprzewodowa i bezdotykowa technologia zapewnia maksymalne bezpieczeństwo podczas pomiarów temperatury. Wystarczy ukierunkować czujnik na źródło ciepła i wcisnąć przycisk a wynik pomiaru automatycznie wyświetli się na ekranie termometru. Duży wyświetlacz LCD umożliwia łatwy odczyt pomiarów. Termometr zasilany jest dwoma bateriami AAA.

#### Dane techniczne:

- zakres temperatur: -50 do 360 (-58 do 680F)
- dokładność:  $\pm 1,5\%$
- rozdzielczość: 0.1C
- czas reakcji: 1s
- temperatura pracy: 0 ~ 40 (32 ~ 104F)
- wilgotność pracy: 10 ~ 90% R.H.
- temperatura przechowywania: -20 ~ 60 (-4 ~ 140F)
- zasilanie: 1.5 V AAA \* 2 SZTUK Baterii (nie dołączone)
- wymiary: Ok. 140\*70\*38mm