

Link do produktu: <https://alnar.pl/limit-termometr-na-podczerwień-pirometr-98-2200-c-p-29518.html>



## LIMIT TERMOMETR NA PODCZERWIEŃ PIROMETR 98 2200 °C

Cena brutto	<b>2 979,00 zł</b>
Cena netto	<b>2 421,95 zł</b>
Dostępność	<b>1 - 7 dni</b>
Numer katalogowy	<b>272840406</b>
Producent	<b>LIMIT</b>

### Opis produktu

#### LIMIT TERMOMETR NA PODCZERWIEŃ 98

##### Opis:

- Limit 98 Profesjonalny bezdotykowy termometr na podczerwień o ergonomicznej konstrukcji, który mierzy temperaturę zewnętrzną do 2200 °C z wysoką dokładnością i szybkim odczytem.
- Niezawodna wartość pomiarowa dzięki dwóm punktom lasera, które wyznaczają zewnętrzne krawędzie średnicy zakresu pomiarowego.
- Regulowany współczynnik emisji.
- Rejestruje różnicę wartości maksymalnej-min.
- Funkcja alarmu w stosunku do wstępnie ustawionych wartości.
- Funkcja pomiaru ciągłego bez naciskania spustu, pomiaru IR i pomiaru KP.
- Wyświetlacz LCD z głowicami 12 mm i podświetleniem.
- Regulowany między °C i °F. można przesyłać wyniki pomiarów do komputera za pomocą kabla USB.
- Nadaje się do przemysłu spożywczego, nieruchomości, kontroli bezpieczeństwa i przeciwpożarowych, formowania tworzyw sztucznych, asfaltowania, konserwacji w przemyśle itp.
- W zestawie praktyczna torba, stojak na stół, bateria 9V, kabel USB, czujnik KP.

##### Dane techniczne:

- Jednostka miary °C °F
- Zakres pom. temperatury (IR), maks. 2200 °C
- Zakres pom. temperatury (IR), min. -50 °C
- Ilość znaczników laserowych 2
- Zakres pom. temperatury (sonda K), maks. 1370 °C
- Zakres pom. temperatury (sonda K), min. -50 °C
- Alarm głośny/cichy Tak
- Zależność odległość/obszar pomiarowy 50:1
- Współczynnik emisji, maks. 1
- Współczynnik emisji, min. 0,1
- Temperatura pracy, maks. 50 °C
- Temperatura pracy, min. 0 °C
- Podświetlany Wyświetlacz Tak
- Zakres spektralny 8-14 μm
- Klasa ochronna obudowy IP4X
- Odporność na upadki 1 m
- Długość 155 mm
- Szerokość 52 mm
- Wysokość 204 mm
- Ilość baterii 1 szt
- Wielkość baterii 9 V (6F22)
- Masa 320 g

