



## KETOTEK Termometr laserowy pistolet na podczerwień bezdotykowe cyfrowe termometry do żywności -50 ~ 550°C (-58-1022°F) termometr laserowy kuchenny profesjonalny rejestrator temperatury

Indeks: 557529 Producent: KETOTEK Kod producenta: KT550D

Cena: **300.50 zł**

### Opis

## KETOTEK Termometr laserowy pistolet na podczerwień bezdotykowe cyfrowe termometry do żywności -50 ~ 550°C (-58-1022°F) termometr laserowy kuchenny profesjonalny rejestrator temperatury

Producent: KETOTEK

Laserowy termometr kuchenny KETOTEK to niezawodne urządzenie do precyzyjnego pomiaru temperatury w szerokim zakresie od -50 do 550°C (-58-1022°F). Dzięki funkcji bezdotykowego pomiaru na podczerwień, możesz łatwo kontrolować temperaturę potraw, grilla czy nawet samochodu. Termometr posiada również kolorowy wyświetlacz LCD z 4 trybami pomiaru, co sprawia, że korzystanie z niego jest komfortowe i intuicyjne.

Cyfrowy pistolet z termometrem zapewnia szybki czas reakcji poniżej 500 ms i wysoką precyzję pomiaru. Dzięki regulowanemu stosunkowi odległości i emisji, oraz możliwości łatwego przełączania między jednostkami temperatury, termometr jest wszechstronny i łatwy w obsłudze. Dodatkowo, termometr laserowy przeszedł rygorystyczne testy bezpieczeństwa, co gwarantuje bezpieczne korzystanie z produktu.

Laserowy termometr kuchenny KETOTEK to idealne rozwiązanie dla profesjonalnych kucharzy i miłośników gotowania. Dzięki wysokiej jakości wykonania, precyzyjnemu pomiarowi i intuicyjnemu interfejsowi, korzystanie z termometru stanie się przyjemnością. Niezawodność, dokładność i funkcjonalność to cechy, które wyróżniają ten produkt na tle innych termometrów kuchennych. Sprawdź, jak łatwo i precyzyjnie możesz mierzyć temperatury z pomocą laserowego termometru KETOTEK!

- Pistolet z termometrem na podczerwień wykorzystujący temperaturę od -50 do 550°C (-58 ~ + 1022°F), odpowiedni do większości miejsc, takich jak grill, maszyna, samochód, temperatura ciała ludzkiego i tak dalej.
- Cyfrowy pistolet z termometrem może pomóc w trzymaniu się z dala od źródła ciepła, pomaga uniknąć oparzeń i ułatwia zmierzenie temperatury przedmiotu lub cieczy.
- Pistolet z termometrem na podczerwień - stosunek odległości: 12:1, 16:1, 50:1, poziom emisji: 0,95 (regulowana), czas reakcji: < 500 ms, możliwość łatwego przełączania pomiędzy °C a °F, cyfrowy wyświetlacz LCD może łatwo pokazać temperaturę.
- Termometr laserowy z kolorowym wyświetlaczem LCD dodaje 4 różne tryby: pomiar temperatury, termopara typu K,

bezdotykowe wykrywanie napięcia AC, regulacja emisji.

- Lasergrip przeszedł test bezpieczeństwa FDA, CE, CCC, ROHS. Możesz korzystać z naszych produktów bez obaw, wysyłamy do niego dwie baterie AAA.
- **waga przedmiotu:** 330 grams
- **opis przedziału wiekowego:** Dorosły i dziecko
- **punkt znaku wypunktowania:** Pistolet z termometrem na podczerwień wykorzystujący temperaturę od -50 do 550°C (-58 ~ + 1022°F), odpowiedni do większości miejsc, takich jak grill, maszyna, samochód, temperatura ciała ludzkiego i tak dalej., Cyfrowy pistolet z termometrem może pomóc w trzymaniu się z dala od źródła ciepła, pomaga uniknąć oparzeń i ułatwia zmierzenie temperatury przedmiotu lub cieczy., Pistolet z termometrem na podczerwień - stosunek odległości: 12:1, 16:1, 50:1, poziom emisji: 0,95 (regulowana), czas reakcji: < 500 ms, możliwość łatwego przełączania pomiędzy °C a °F, cyfrowy wyświetlacz LCD może łatwo pokazać temperaturę., Termometr laserowy z kolorowym wyświetlaczem LCD dodaje 4 różne tryby: pomiar temperatury, termopara typu K, bezdotykowe wykrywanie napięcia AC, regulacja emisji., Lasergrip przeszedł test bezpieczeństwa FDA, CE, CCC, ROHS. Możesz korzystać z naszych produktów bez obaw, wysyłamy do niego dwie baterie AAA.
- **Specyfikacja spełniona:** CE, RoHS
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **Opis produktu:** Specyfikacja ▶ Zakres temperatur: -50 ~ 950 °C (-58 ~ 1742°F) ▶ Rozdzielczość: 0,1°C lub 0,1°F ▶ Dokładność: ±3°C (±5°F) ▶ Powtarzalność: 1 % lub 1°C ▶ Czas reakcji: 500 ms, 95% reakcja ▶ Długość spektrum (fala): 8 ~ 14 um ▶ Stosunek odległości do punktu (D:S): 12:1 ▶ Emisja sivity: 0,95 ▶ Możliwość wyboru pomiędzy °C / °F ▶ Temperatura pracy: 0 ~ 40 °C (32~104°F) ▶ Wilgotność: 10 ~ 95% R.H. Bez kondensacji, do 30°C (86°F) ▶ Temperatura przechowywania: -20 ~ 60 °C (-4 do 140 °F) ▶ 9V Opakowanie: ▶ 1x termometr na podczerwień ▶ 1 x bateria 9 V ▶ 1x pudełko ▶ 1x instrukcja obsługi
- **marka:** KETOTEK
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 723260107073, 0723260107073
- **numer części:** KT550D
- **kolor:** NIEBIESKI
- **możliwość ponownego użycia:** Wielokrotnego użytku
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.36 kilograms
- **producent:** KETOTEK
- **zalecane węzły przeglądamy:** 27008368031, 20852840031
- **numer modelu:** KT550D
- **nazwa przedmiotu:** KETOTEK Termometr laserowy pistolet na podczerwień bezdotykowe cyfrowe termometry do żywności -50 ~ 550°C (-58-1022°F) termometr laserowy kuchenny profesjonalny rejestrator temperatury
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie bateryjne
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-16T06:59:40.202Z
- **materiał:** abs
- **czas odpowiedzi:** 0.5 seconds
- **przelicznik jednostek:** 1
- **zawiera baterie:** 1

## Parametry

Stan

Nowy