

Link do produktu: <https://www.uni-trend.pl/ut300a-pirometr-cyfrowy-termometr-20c-do-400c-p-608.html>



## UT300A+ pirometr cyfrowy termometr -20°C do 400°C

Cena brutto	<b>70,00 zł</b>
Cena netto	<b>56,91 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UT300A+</b>

### Opis produktu

UT300A+ pirometr cyfrowy termometr -20°C do 400°C

Pirometr cyfrowy UT300A+ produkcji Unit to małe i poręczne narzędzie do wykonywania pomiaru temperatury w zakresie od -20°C do 400°C. Pomiar temperatury odbywa się bezkontaktowy. Miernik umożliwia wykonywanie pomiaru w °C lub °F. Pirometr na stałe ma ustawioną emisyjność która wynosi 0,95. Czas wykonywania pojedynczego pomiaru wynosi do 0,5s. Funkcja zatrzymania pomiaru (Data Hold) umożliwia odczyt wartości do 8s od momentu wykonania pomiaru temperatury. Miernik posiada diodę laserową do precyzyjnego określenia punktu wykonywania pomiaru. Wyświetlacz LCD z pomarańczowym podświetleniem oraz czarnymi znakami jest bardzo czytelny i dobrze widoczny w ciemnych pomieszczeniach. Pirometr zasilany jest 2 bateriami 1,5V AAA.

UT300A+ termometr bezdotykowy na podczerwień produkcji Uni-t, termometr wielofunkcyjny  
pirometr miernik temperatury, UT300A+ termometr bezdotykowy na podczerwień, pomiar temperatury zdalny,  
UT300A+ pirometr cyfrowy miernik temperatury

**Przy zakupie pirometru cyfrowego produkcji Uni-T proponujemy wykonanie świadectwa sprawdzenia urządzenia.  
Szczegóły na stronie:**

**LINK:** [świadectwo sprawdzenia](#)

#### dane techniczne:

- mały i poręczny cyfrowy termometr - pirometr na podczerwień
- producent: UNIT
- model: UT300A+
- zakres pomiaru temperatury: **-20°C do 400°C**  
-4°F - 752°F

- 
- dokładność pomiaru temperatury:  
-20°C 0°C
  - pomiar w °C lub °F
  - powtarzalność pomiaru: 1°C lub 1%
  - optyka D:S: **10:1**
  - emisyjność: 0,95
  - czas pomiaru: 500ms
  - automatyczne wyłączenie po 8s bezczynności
  - wskaźnik rozładowanej baterii
  - wyświetlacz LCD TN
  - Data Hold
  - zmiana jednostki pomiarowej °C/°F
  - podświetlenie: pomarańczowe
  - laser: TAK (nie można wyłączyć)
  - moc lasera:
  - temperatura pracy: 0°C – 50°C
  - wilgotność pracy
  - odporny na upadek z 1m
  - wymiary wyświetlacza: 20 x 24 mm
  - zasilanie: baterie 2xAAA 1,5V
  - wymiary: 135mm x 94mm x 36.5mm

[manual UT300A+](#)

**zdjęcia produktu:**