



Pirometr Uni-T UT300S

| | |
|----------------|---------------------|
| Cena brutto | 100,00 zł |
| Cena netto | 81,30 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | do 24 godzin |
| Kod producenta | UT300S |
| Producent | UNI-T |

Opis produktu

Pirometr Uni-T UT300S

Lekki i poręczny termometr cechuje się wysoką dokładnością pomiaru temperatury. Na czytelnym ekranie możemy sprawdzić nie tylko aktualnie mierzoną temperaturę, ale także maksymalną lub minimalną zanotowaną. Przy braku użytkowania urządzenie wyłącza się samoczynnie.

określa temperaturę powierzchni przez pomiar energii promieniującej z mierzonego przedmiotu.

nie wymaga bezpośredniego kontaktu z miejscem pomiaru.

charakteryzuje się niskim poborem energii, dzięki czemu nie są wymagane częste wymiany baterii.

ergonomiczny kształt zapewnia wygodne i szybkie pomiary.

Najważniejsze cechy

Czas wyświetlania ostatniego pomiaru: 8 sekund

Wybór: °C/°F

Zamrożenie ostatniego wskazania

Włącznik lasera

Automatyczne wyłączenie

Wskaźnik niskiego poziomu baterii

Tryb MAX/MIN

Sygnał dźwiękowy dolnego i górnego limitu temperatury

Podświetlany ekran LCD

SPECYFIKACJA

Zakres temperatur: -32°C ~ 400°C; -25,6°F ~ 752°F

Dokładność: ±2°C lub ±2%

Powtarzalność: ±0,5°C lub ±0,5%

Rozdzielczość: 0,1°C/0,1°F

Stosunek odległości do powierzchni testowanej: 12:01

Czas reakcji: 500 ms

Emisyjność (regulowana): 0,10 ~ 1,0

Spektrum: 8 μm ~ 14 μm

Typ lasera: klasa 2 (II)

Moc lasera:

Długość fali lasera: 630 nm ~ 670 nm

Czas wyświetlania ostatniego pomiaru: 8 sekund

Wybór jednostki: °C/°F

Pozostałe funkcje: Zamrożenie ostatniego wskazania; Włącznik lasera; Automatyczne wyłączenie; Wskaźnik niskiego poziomu baterii; Tryb MAX/MIN; Sygnał dźwiękowy dolnego i górnego limitu temperatury; Podświetlany ekran LCD

Zasilanie: Bateria 9V (6F22)

LCD Wymiary: 22 x 22 mm

Wymiary: 153 x 108 x 40 mm

Waga: 185 g