

Miernik temperatury na podczerwień Uni-T UT309A



UNI-T®

Marka:
Uni-t

Kod produktu:
MIE0303

Kod EAN:
5901890028905

Opis techniczny

POMIAR TEMPERATURY

Zakres: $-35^{\circ}\text{C} \sim 450^{\circ}\text{C}$; $-31^{\circ}\text{F} \sim 842^{\circ}\text{F}$
Dokładność: $\pm 1,8^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 1,8\%$; $\pm 3,6^{\circ}\text{F}$ lub $\pm 1,8\%$
Powtarzalność: $\pm 1,0^{\circ}\text{C}$ lub $\pm 0,8\%$; $\pm 1,8^{\circ}\text{F} \pm 0,8\%$
Rozdzielczość: $0,1^{\circ}\text{C}/0,1^{\circ}\text{F}$
Stosunek odległości do powierzchni testowanej: 10:1
Czas odpowiedzi: 250 ms (95% odczytu)
Emisyjność: 0,95
Wrażliwość widmowa: $8 \mu\text{m} \sim 14 \mu\text{m}$
Typ lasera: klasa 2 (II)
Moc lasera: $< 1 \text{ mW}$
Długość fali lasera: $630 \text{ nm} \sim 670 \text{ nm}$

DODATKOWE FUNKCJE

Czas wyświetlania ostatniego pomiaru: 8 sekund
Wybór: $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$
Zamrożenie ostatniego pomiaru
Włącznik lasera
Automatyczne wyłączenie
Wskaźnik niskiego poziomu baterii
Wyświetlanie temperatury maksymalnej/minimalnej/średniej/różnicowej
Podświetlany ekran LCD
Możliwość montażu na statywie
Alarm przekroczenia limitów górnego i dolnego

CECHY OGÓLNE

Zasilanie: bateria 9 V (6F22)
Rozmiar wyświetlacza: 32 x 29 mm
Wymiary produktu: 180 x 104 x 50 mm
Waga produktu (bez baterii): 300 g
Akcesoria: bateria, etui

Specyfikacja

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.41 Kg	0.59 Kg	15 cm x 9.5 cm x 32 cm
kart.	10 szt.	5.8 Kg	6.5 Kg	33.5 cm x 47.5 cm x 32.5 cm