

HH-25U

Thermoelement-Thermometer mit einem Eingang, Typ J, K oder T

- ✓ Automatische Abschaltung nach 15 Minuten ohne Bedienung (deaktivierbar)
- ✓ Ein Thermoelementeingang
- ✓ Großes LCD-Display
- ✓ Haltefunktion für die Messwerte auf dem Display
- ✓ Maximum/Minimum-Speicher (bis zum nächsten Einschalten)
- ✓ °C oder °F umschaltbar
- ✓ Anzeige für niedrige Batteriespannung

Die tragbaren Thermoelement-Thermometer HH-25U verfügen über einen Eingang für Thermoelemente Typ K, J und T. Sie sind mit einer Haltefunktion für die Anzeige, Min-/Max.-Speicher, automatischer Abschaltung, umschaltbarer Auflösung (0,1°/1°) und Einheit (°C/°F) sowie Batterieanzeige ausgestattet. Und sie sind kostengünstig.

TECHNISCHE DATEN

Eingang: einfach, Typ K/J/T

Temperaturbereich Typ K:
-200 bis 1370°C

Auflösung (Typ K):
0,1°C, 1°C oberhalb von 1000°C

Genauigkeit (Typ K):
±(0,1% der Anzeige + 0,5°C) für -50 bis 1370°C; sonst ±(0,1% des Messwerts + 2°C)

Temperaturbereich Typ J:
-80 bis 760°C

Genauigkeit (Typ J):
±(1% der Anzeige + 1°C)

Temperaturbereich Typ T:
-80 bis 400°C

Genauigkeit (Typ T):
±(1% der Anzeige + 1%) für 200 bis 400°C, sonst ±(0,4% der Anzeige + 0,6°C)

Temperaturkoeffizient:
0,1 mal der anwendbaren spezifizierten Genauigkeit pro °C von 0°C bis 18°C und von 28°C bis 50°C

Funktion: Max./Min. halten

Spannungsversorgung: 9-V-Batterie

Abmessungen:
159 x 55 x 38 mm (L x B x H)

Gewicht: 170 g

Betriebstemperatur: -10 bis 50°C



HH-25U, Abbildung verkleinert.

Bestellangaben

Modellnummer	Beschreibung
HH-25U	Thermoelement-Thermometer mit einem Eingang, Typ J, K oder T
Zubehör	
SC-25U	Gerätetasche

Lieferung komplett mit Gerät, 9-V-Batterie und Bedienungsanleitung.
Thermoelemente bitte separat bestellen – S. Omega Thermoelement-Auswahl für Thermoelement-Typen J, K und T.