



HT-L13 Dual-Temperaturmesser, Multi-Channel- [Thermoelement-Thermometer](#)



Feature

Wählbare °C/°F
Wählbare 0,1°C oder 1 °C (0,1°F oder 1°F) Auflösung
Thermoelemente Typ K
Dual-Thermoelement-Eingänge
Große Auswahl an austauschbaren Thermoelementfühler
Max-Hold- und Data Hold-
Differenztemperatur (T1-T2)
SCAN-Funktion (T1, T2, T1-T2, MAX, HOLD.....)
LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung

Spezifikation:

200 ° C 1372 ° C (-328 ° F bis 2501 ° F)

Grundgenauigkeit:

T1, T2 Above-100 ° C (-148 ° F) ± [0,15% v + 1 ° C (1,8 ° F)]

T1, T2 Unten-100 ° C (-148 ° F) ± [0,5% v + 2 ° C (3,6 ° F)]

T1-T2 ± [0,5% vom Messwert + 1 ° C (1,8 ° F)]

Typ K Temperaturauflösung:

0,1 ° C / ° F / K below 1000 °

1 ° C / ° F / K above 1000 °

1 ° C / ° F / K above 1000 °

