

UNITEST THERM 100, 200



Therm 100

Charakteristika

- Elektronické měření teploty
- Možnost připojení **jednoho** (T1 - THERM 100) **nebo dvou** (T1 a T2 - THERM 200) termočlánků typu K
- Měření rozdílu teplot T1 – T2 (jen THERM 200)
- Funkce DATA HOLD
- Funkce MIN/MAX a REL (THERM 200)
- Výstup ALARM (THERM 200)
- Volba °C/°F
- Volba citlivosti 1 °C/0,1 °C
- Integrovaná svítidla umožňuje práci v tmavých prostorách
- Možnost podsvětlení displeje (THERM 200)

Technická data

Zobrazení

LCD (THERM 100) 3 1/2 místný, 2 000 digitů
(THERM 200) 3 x 3 1/2 místný, 2 000 digitů

Měření

Teplota (THERM 100): -50 °C ... +1300 °C
-58 °F ... +1999 °F
±(0,5% z č.h. + 2 °C)
(THERM 200): -100 °C ... +1370 °C
-148 °F ... +2490 °F

Napájení: 4x 1,5 V, IEC LR03

Hmotnost/rozměry: 220 g/172 x 72 x 32 mm

Údaje pro objednávku:

Unitest THERM 100	BE.94015
Unitest THERM 200	BE.94027
Přenosné pouzdro	BE.1150
Teplotně vodivá pasta	BE.1032

Součást dodávky:

Unitest THERM 100/200	1 ks
Flexi-termočlánek typu K -50 °C ... +250 °C	1 ks
Baterie 1,5 V, IEC LR03	1 ks
Návod	1 ks