

## Termometr dwukanałowy

kod: C0121



Precyzyjny termometr do współpracy z czujnikami rezystancyjnymi Ni1000. Alarm optyczny i akustyczny dla mierzonej temperatury. Pamięć wartości minimalnej/maksymalnej. Dołączony spójny certyfikat kalibracji. Audio and optical alarm of measured temperature. LCD backlight. Minimum/maximum memory. Memory of minimum and maximum temperature included traceable calibration certificate.

### Dane techniczne

Zakres temperatury pracy	-30 do +65°C
Rodzaj zewn. sondy temperatury	RTD Ni1000/6180ppm
Zakres pomiarowy temperatury	-50 do +250°C
Dokładność wejścia Ni1000 bez sondy	±0.2°C od -50 do +100°C ±0.2% wskazania od +100 do +250°C
Zasilanie	bateria 9V
Czas pracy baterii	typowo 6 miesięcy
Wymiary	141 x 71 x 27 mm
Stopień ochrony	IP20
Masa z baterią	około 150 g
Gwarancja	3 lata