

Cyfrowy wskaźnik temperatury DTI

Zastosowanie:

Cyfrowy wskaźnik temperatury DTI jest znakomitym uzupełnieniem piecyków serii ITC, CTC, i ETC. Jest to zasilany zarówno z baterii jak i z sieci 220V, termometr referencyjny do zastosowań w przemyśle oraz w laboratoriach pomiarowych. Niewielka waga oraz zwarta, metalowa obudowa zapewniają bezawaryjną pracę w różnych warunkach przez wiele lat.

Dane Techniczne:

Podstawowe cechy termometrów DTI-100 (DTI-1000):

Dokładność: od 0,026°C

Komunikacja: RS232

Temperatura pracy: od 0 do 40°C

Wejście: czujniki RTD (12 typów)

czujniki TC (13 typów)

napięcie: 0...12VDC

prąd: 0...24 mA

opór: 0...4 kW

Cechy:

- dwa wejścia dla czujników
- pomiar temperatury
- pomiar oporu
- pomiar prądu (mA)

Opcje:

- zewnętrzny czujnik referencyjny
- walizka
- certyfikat laboratorium akredytowanego

