



TERMOMETRO A DOPPIA SONDA DI TIPO K

Descrizione

Dettagli del prodotto

I termometri a contatto a doppia sonda offrono una risposta rapida e una precisione da laboratorio. Questi termometri funzionano con due termocoppie di tipo K o J come sensori della temperatura e sono dotati di una risoluzione di 0,1 °C / 0,1 °F.

L'ampio display retroilluminato mostra qualsiasi combinazione di T1, T2, T1-T2, oltre a MAX, MIN e AVG (media).

Il cronometro relativo su MAX, MIN e AVG fornisce un riferimento temporale per gli eventi principali.

La funzione Electronic Offset consente la compensazione degli errori della termocoppia per portare al massimo la precisione complessiva.

Funzionano con due termocoppie di tipo K o J come sensori di temperatura.

Lettura in °C, °F, o Kelvin (K).

Range di temperatura (-200+1372°C con sonde tipo K).

La modalità di spegnimento automatico (Sleep) aumenta la durata della batteria.

Fornito con due sonde termocoppia a filo di serie.

Codice: 29001027

Modello: DT3630

Descrizione: Termometro a doppia sonda di tipo K

16 altri prodotti della stessa categoria:



VG89 - Vacuometro digitale



ECOTANK 2.5 - Pompa anticondensa Portata 300 l/h



KT220 - Datalogger



STAFFATPM - Staffa esterno per term. TPM10A