



Data logger, Modello: 175T3



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	474180 175T3
GTIN	4029547011108
Classe articolo	47B

Descrizione

Esecuzione:

Registratore di dati a 2 canali robusto e compatto con display grande e retroilluminato. Memoria interna per 1 milione di valori di misura. Elevata sicurezza dei dati anche in caso di batteria scarica. Cadenza di rilevamento impostabile tra 10 secondi e 24 ore. Durata della batteria ≥ 3 anni (ciclo di misurazione 15 min., 25 °C). Due interfacce standard (mini USB e scheda SD) per una facile programmazione e lettura dei dati logger mediante collegamento diretto a un PC. Collegamento per 2 sensori di temperatura esterni (tipo K e T) n. art. 474120, 474140 o 474150.

Funzione:

IP65: protezione contro i getti d'acqua da ogni direzione e contro la penetrazione di polvere (antipolvere), nonché protezione completa contro il contatto.

Fornitura:

Inclusi supporto da parete, serratura, 3 batterie n. art. 081561 Dim. LR3, certificato di collaudo e software ComSoft Basic V5 gratuito disponibile per il download.

Accessori speciali:

Cavo USB 474183 Dim. USB.

Descrizione tecnica

Denominazione originale prodotto	175 T3
Larghezza	54 mm
Errore massimo ammesso temperatura (sonda esterna)	±0,5 (da -50 a 70) °C
Lunghezza	96 mm
Intervallo di misurazione temperatura (sonda esterna)	da -50 a +1000 (tipo K); da -50 a +400 (tipo T) °C
Grado di protezione IP	IP 65
Tipo di sonda esterna	K e T
Altezza	29 mm
Taratura	I8
Numero di batterie contenute	3
n. art. batterie / accumulatori in dotazione	081561 LR3
Alimentazione	Funzionamento a batteria
Interfaccia	Interfaccia USB
Tipo di prodotto	Data logger

Servizi

Certificato DAkkS Display della temperatura Numero ingressi 1	027510 1
Rapporto di taratura Display della temperatura Numero ingressi 1	027500 1

Accessori

Sonda integrabile tipo K Modello EB	474140 EB
Cavo USB Modello USB	474183 USB
Batterie alcaline al manganese Dimensioni internazionali LR3	081561 LR3
Termocoppia flessibile, fibra di vetro tipo K Lunghezza 1500 mm	474150 1500
Sonda tipo K Modello OF	474120 OF

Sonda tipo K Modello EF

474120 EF