



Presentazione

Gamma	ClimaSys
Nome del prodotto	ClimaSys DT
Tipo di prodotto o componente	Data logger USB
Nome abbreviato	DTTLog
Tipo di misura	Temperatura: - 40...80°C
Precisione	Temperatura: +/- 0,3°C
Risoluzione	0,03°C
Registrazione dati	32000 campionamenti

Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	Spacial Thalassa ClimaSys
Tipo display	Display LCD
Impostazione di visualizzazione	Modalità Stand by regolabile 30s/60s/120s to prolong battery life Modalità Stand by disattivata
Informazioni visualizzate	Temperatura in °C Livello della batteria
Segnalazione locale	Indicatore LED
Tipo di misura	Temperatura
Tipo di batteria	1 batteria al litio: CR2032 3 V
Durata batteria	2 a a seconda della frequenza di campionamento e delle condizioni operative
Frequenza di campionamento	Minimo: once every second Massimo: once every 18 hours Per la massima durata: una volta ogni 30 minuti
Tipo di connettore	USB
Compatibilità software	EffiClima
Funzione software	Monitoraggio e configurazione dei data logger
Funzione disponibile	Aggiornamento firmware da USB
Tipo di comando	Chiave magnetica
Tipo pulsante di controllo	Start/Stop
Tipo di fissaggio	Supporto ad aggancio
Posizione montaggio	Su cassetta

	All'esterno Esterno del contenitore
Altezza	111 mm
Larghezza	39 mm
Profondità	26 mm
Peso prodotto	45.5 g
Colore	Traslucido

Ambiente

Temperatura ambiente di funzionamento	-40...80°C
Grado di protezione IP	IP67 conforme a IEC 60529
Norme di riferimento	EN 12830
Certificazioni prodotto	CE

Sostenibilità dell'offerta

RoHS (codice data: aass)	Conforme - da 1651 - Dichiarazione di conformità Schneider Electric Dichiarazione di conformità Schneider Electric
REACH	Non contiene SVHC oltre i limiti Non contiene SVHC oltre i limiti