

Data logger Log10

data logger per misure prolungate / ampia memoria interna per 20.000 valori / ampio display con indicazione del valore attuale, max., min. e medio

Il data logger Log10 è ideale per la misura della temperatura nel settore dei trasporti, dello stoccaggio e viene utilizzato anche per il controllo della temperatura in molteplici settori. Il data logger è una soluzione economica per controllare i valori, perché non ha bisogno di effettuare una costosa installazione. Il software le permette inoltre di calcolare il punto di rugiada. Il data logger Log10 verifica la temperatura nel controllo di qualità nella produzione industriale e nei laboratori. Nel settore alimentare il data logger controlla le condizioni di trasporto degli alimenti secondo il sistema di gestione di qualità HACCP.

- Ampio display per valore attuale, massimo, minimo, medio
- Indicazione dello stato della batteria
- Software per Windows facile da usare
- Allarme ottico alto e basso (LED)
- Memoria per 20.000 dei valori
- Frequenza di campionamento regolabile a 30 secondi fino a 24 ore
- Facile sostituzione della pila
- Alta precisione: $\pm 0,5$ °C
- Software Start (vedere: Accessori opzionali)
- IP 65 resistente all'acqua

Specifiche tecniche

Range di misura	-30 ... +60 °C
Risoluzione	0,1 °C
Precisione	$\pm 0,5$ °C / -20 ... +50 °C
± 1 cifra	$\pm 0,7$ °C (nel resto del range)
Grado di protezione	IP 65
Range display	-10 ... +70 °C
Capacità memoria	Ca. 20.000 valori
Interfaccia	USB
Display	LCD a 7 segmenti
Struttura	Plastica (ABS)
Dimensioni	92 x 55 x 20 mm
Peso	95 g
Alimentazione	1 x Batteria CR2032 3V

Contenuto della spedizione

- 1 x Data logger Log10,
- 1 x Batteria,
- Istruzioni per l'uso