

Data logger USB per umidità e temperatura

testo 184 H1

Chiara segnalazione degli allarmi

Facile funzionamento

Facile configurazione senza software da installare

Comoda lettura dei dati grazie al report automatico in PDF

Possibilità di lettura mobile via NFC

IT-safe (non necessitano né di software né di download)



Figura 1:1

Con i data logger Testo 184 è possibile monitorare ogni fase del trasporto. Testo 184 H1 è stato appositamente studiato per monitorare costantemente temperatura e umidità relativa durante il trasporto, ad esempio, di frutta e verdura, di merci sensibili come farmaci o fiori recisi.

Una volta a destinazione basta un'occhiata per capire se i valori limite impostati sono stati rispettati. Per ottenere informazioni più dettagliate è sufficiente collegare il logger al PC ed immediatamente si genera un report con tutti i dati più rilevanti.

Per lavorare in modo più efficiente e conveniente i file e le informazioni richieste vengono salvate direttamente nel logger 184 H1: File di configurazione, manuale di istruzioni e report PDF dei dati registrati.

Dati tecnici

testo 184 H1

Data logger USB Testo 184 H1 per temperatura e umidità, tempo di funzionamento illimitato grazie alla batteria sostituibile

Disponibile in pacchi da 1, 10 e 50 pezzi.

Codice 0572 1845



Accessori

	Codice	
Supporto a parete per testo 184	0554	1841
Batteria al litio CR2450 3 V	0515	1841
Software ComSoft Professional Pro con archiviazione dati	0554	1704
Software ComSoft CFR 21 Part 11, secondo CFR 21 Part 11 per data logger Testo	0554	1705
Stampante mobile per data logger testo 175/176/184	0572	0576
Certificato di taratura ISO/umidità, punti di taratura 11,3 %UR, 50 %UR e 75,3 %UR a +25°C	0520	0176
Certificato di taratura ISO/umidità, punti di taratura 11,3 %UR e 75,3 %UR a +25°C/+77 °F; per ingresso/strumento	0520	0076

Sensore

Parametri di misura	Temperatura / umidità
Campo di misura	da -20 a +70 °C da 0 a 100 %UR
Precisione	±0,5 °C (da 0 a +70 °C) ±0,8 °C (da -20 a 0 °C) ±1,8 %UR + 3% di m.v. a +25 °C (da 5 a 80 %UR) ±0,03 %UR / K (da 0 a 60 °C)
Risoluzione	0,1 °C 0,1 %UR

Dati tecnici generali

Alimentazione	Batteria al litio CR2450 3V, sostituibile
Tempo di funzionamento	Illimitato
Durata batteria	500 giorni (a +25°C e con misura ogni 15 minuti).
Ciclo di misura	da 1 min a 24 h
Memoria	64000 valori di misura
Segnalazione allarme	LED e display
Dimensioni	44 x 12 x 97 mm
Peso	45 g
Classe di protezione	IP30
Temperatura di lavoro	da -20 a +70 °C
Temp. di stoccaggio	da -55 a +70 °C
Test, certificati	· Certificazione internazionale HACCP · Software Testo ComSoft CFR (V4.3 SP2 o superiore) compatibile con CFR 21 Part 11
Garanzia	24 mesi, condizioni di garanzia: consultare il sito www.testo.com/warranty

Distribuito da: **Zetalab s.r.l.** **Zetalab.it**

Via Umberto Giordano, 5 - 35132 Padova
Tel 049 2021144 - Fax 049 2021143
www.zetalab.it - email: info@zetalab.it

Testo S.p.A.
Via F.lli Rosselli 3/2
20019 Settimo Milanese (MI)
Tel: 02.33519.1
e-mail: info@testo.it