



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

Mini data-logger mod. 174H

per temperatura e umidita'

Il mini Data logger Testo 174H è piccolo, preciso e affidabile: per la misura della temperatura e dell'umidità documentata in modo continuo, nei magazzini e negli uffici, la temperatura dell'aria e l'umidità relativa.

Vantaggi:

Capacità di memoria di 16 000 valori misurati

Misurazione affidabile grazie al sensore per l'umidità resistente nella lunga durata Semplice trasmissione dei dati tramite interfaccia USB (ordinabile separatamente), pratica analisi dei dati e documentazione su PC

Software ComSoft Basic scaricabile gratuitamente

Per la programmazione e la lettura del Mini-Data logger è necessaria un'interfaccia USB.



Mini-Data logger per temperatura e umidità testo 174H, comprensivo di aggancio a parete, batteria (2 x CR 2032 Litio) protocollo di taratura.



Classe di protezione	IP20	
Canali	2	
Garanzia	2 anni	
Ciclo di misura	1 min - 24 h	
Tipo batteria	2 batterie al litio (CR2032)	
Tempo di fermo	1 anno (ciclodi di misura di 15 min. +25 °C)	
Dimensioni	60 x 38 x 18,5 mm	
Temperatura di lavoro	-20 to +70 °C	
Memoria	16.000 valori di misura	
Temperatura di stoccaggio	-40 to +70 °C	
Campo di misura	-20 to +70 °C	
Precisione	±0,5 °C (-20 to +70 °C)	
Risoluzione	0,1 °C	

Sensore igrometrico capacitivo

∩ ~+:	tecr	.:.:
าสแ	100	11(.1

%UR*
(2 to +98 %UR)
ID /V
JR/K
%L

^{*} Non per atmosfera condensante. Per l'uso continuo in condizioni di umidità (>80%RH a ≤30 °C per >12 h, >60 %RH a >30 °C per >12 h), si consiglia di contarci attraverso il sito.







Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

Codice Descrizione

T8572056 Mini data-logger mod. 174H

per temperatura e umidita'