

testo 174 H - ミニ温湿度データロガーUSBセット (2ch)

EA742GC-6A



- ✓ 最大16,000件の温湿度（各8,000件）の測定結果を記録
- ✓ 長期安定性に優れた湿度センサを採用し、信頼性の高い測定データを記録
- ✓ ソフトウェアを使ってPC上でデータを簡単に分析（3種類のソフトウェアバージョンがあり、うちBasicソフトウェアはフリーダウンロード可能）
- ✓ USBインターフェイス：PC接続のためのUSBアダプタが付属

testo 174Hセットは温度・湿度を一定間隔で記録し、測定データの分析ができる信頼性の高いUSBミニ温湿度ロガーです。小型なので倉庫や保管庫、オフィスなどに手軽に設置ができます。最大16,000件の温湿度（各8,000件）の測定結果を本体に保存でき、保存データは付属のUSBアダプタとソフトウェアよりPCに転送することができます。

NTC

測定範囲	-20 ~ +70 °C
精度	±0.5 °C (-20 ~ +70 °C)
分解能	0.1 °C

静電容量式湿度センサ

測定範囲	0 ~ +100 %rH*
精度	±3 %rH (2 ~ +98 %rH) at +25 °C ±0.03 %rH/K ±1 Digit
分解能	0.1 %rH

高湿度環境下での連続測定や長期設置はセンサの負担が大きいためお控えください（30°C以下で80 % rh以上を12時間あるいは30°C以上で60 % rh以上を12時間以上）。

一般テクニカルデータ

質量	34 g
外形寸法	60 X 38 X 18.5 mm
動作温度	-20 ~ +70 °C
ハウジング	Plastic
保護等級	IP20
チャンネル	2 内蔵
Product colour	Black
標準	2011/65/EU; EU-guideline 2014/30/EU
測定レート	1分~24時間
バッテリーの種類	ボタン型電池（CR2032）3V×2
バッテリー寿命	1年（15分間隔）
メモリ	16,000 測定値
保管温度	-40 ~ +70 °C