



デジタル温湿度計 TH-380

□ CE □ RoHS

- 高速レスポンス、データ保持
- °C / °F 切替可能
- 最大/最小/平均
- 自動/手動電源オフ

応用：

- プラントメンテナンス、温室
- 空調システム、繊維工場
- 生産プロセス、保育園
- クリーンルーム、ラボラトリー
- 倉庫、乾燥室、コンテナ



TH-380の仕様

測定範囲	相対湿度：0 ~ 100%RH 温度：-40 ~ +85°C, -40 ~ +185°F	
センサ	湿度：薄型ポリマーコンデンサ 温度：PT100Ω 白金測温抵抗体	
分解能	0.1%RH, 0.1°C / 0.1°F	
精度 (at 25°C)*	湿度：± 2% (0 ~ 95%RH) 温度：± 0.3°C / ± 0.5°F	
レスポンス (90%)	30 秒 (フィルタ膜付き) 10 秒 (フィルタなし)	
表示	LCDディスプレイ、温度と湿度の同時表示	
主な機能	記録最大/最小値、データホールド、°C/°F、自動/手動パワーオフ、 低電力警告、校正機能、センサ障害警報	
電源	9V006P 電池 1個、またはACアダプター (別売)	
バッテリー寿命	典型的な約160時間	
動作/保管条件	計器：0 ~ 50°C (+32 ~ 125°C) プローブ：-20 ~ 85°C (5 ~ +185°F)	
外形寸法/質量	計器：168 × 73 × 33 mm (6.6 × 3.0 × 1.3 in) / 約170gバッテリー内蔵 プローブ：φ20 × 220Lmm (φ0.8" × 8.7" 長さ) / 約100g ケーブルの長さ：約 920 mm (36")	
承認	CE, RoHS	
付属品	• 温湿度プローブ (No.TH-30A) • ポーチケース (No.TH-3812C)	• 9Vバッテリー • 取扱説明書

*仕様は予告なしに変更されることがあります。

オプション

TH-30B	φ6mm [Ⓟ] タイプ温度 / 湿度プローブ
TH-3811	ACアダプター
TH-3812C	ポーチケース
TH-3133	33%RH 標準液
TH-3175	75%RH 標準液