

## 湿度-温度計 + 赤外線温度計

### 湿度と空気温度測定

プラス 非接触表面温度用赤外線温度計

#### 機能:

- 超大型バックライト・デュアル・ディスプレイをフィーチャーしたコンビネーション湿度メーターと赤外線温度計
- プライマリーとセカンダリー・ディスプレイ — プライマリー・ディスプレイはIR又は、湿度のためのユーザー選択可能; セカンダリーは常に周囲温度を表示
- 赤外線温度計はレーザー・ポインターを内蔵 8:1 D/S比
- 全ての機能で最大とデータホールド機能
- 1mコイルド・ケーブルを持ったリモート湿度センサーは湿度と周囲温度両方の測定値を提供
- °C/°F 温度単位切り替え可能
- 自動パワーオフ
- ローバッテリーとオーバー・レンジ表示
- ビルト-イン・スタンド, 保護ホルスター, 湿度/温度プローブ, 9V バッテリーとキャリング・ケース

#### アプリケーション:

- 工場、クリーン・ルーム、オフィスと温室等での相対湿度と温度をモニター
- 非接触赤外線温度計はヒーターや空調ダクトのような届きにくい場所の測定に非常に便利です。

**BUILT IN IR**  
**Thermometer**  
Patented



スペシフィケーション	範囲	最大分解能	基本精度
湿度	10% to 95%	0.1%	±3.5%
赤外線温度	-50 to 500°C (-58 to 932°F)	0.1°	±2% or ±4°F/2°C
空気温度	-20 to 60°C (-4 to 140°F)	0.1°	±3°F/°C
放射	0.95		
視野[FOV]	8:1		
寸法	150 x 75 x 40mm		
重量	200g		

#### Ordering Information:

RH101 .....湿度-温度計 + 赤外線温度計

