

多機能 環境メーター

オメガ エンジニアリング

RH87



集積回路
型サウン
ドセンサー

- ✓ 風速 (FPM) および風量 (CFM) を測定
- ✓ dB単位で音を測定
- ✓ 温度および湿度 (°F/°C) を測定
- ✓ 照度を測定 (ルクス)
- ✓ 標準およびメートル単位
- ✓ バックライトLCDディスプレイ
- ✓ 最小/最大/平均/DIFモード
- ✓ データ保持
- ✓ オートレンジ
- ✓ 自動電源オフ
- ✓ 低バッテリーインジケーター
- ✓ 片手の操作
- ✓ 空気測定セットアップ
およびレジスターCFM
チャート付属
- ✓ キャリーケース付属
- ✓ ミニ三脚付属

RH87は多機能のデジタル環境メーターです。騒音レベル機能、照度計、相対湿度計、温度計および風速計の機能を併せ持っています。

RH87



仕様

電源条件：
9V電池 (付属)
低バッテリー表示：表示あり
ディスプレイ：4½桁のバックラ
イト付きLCD
応答時間：2/秒 (約)
動作温度：
-10~60°C (14~140°F)
保管温度：-10~50°C (14~122°F)
重量：430 g (15.3 oz)
寸法：280 L x 89 W x 50 mm H
(11 x 3.5 x 2")

範囲分解能精度

温度：-10~60°C (14~140°F) 0.1°C
(0.1°F) ±1.5°C (±2.7°F)
相対湿度：20~80% RH
0.1% RH ±3% RH @ 75°F
< 20% RH および > 80% RH 0.1% RH
±5% RH @ 75°F
サウンドレベル：30 dB~130 dB 0.1
dB ±1.5 dB
光源レベル：0~2000ルクス 読み取り
値の1ルクス±5%プラス10、2001ルク
ス~20,000ルクス 読み取り値の10
ルクス±5%プラス10、20,001ルクス
~50,000ルクス 読み取り値の100ル
クス ±5% プラス10

空気流：1.6~65.7 ft/秒 読み取り値の
0.1 ft/秒±3%プラス10、0.5~20 m/秒
読み取り値の0.1 m/秒±3%プラス10、
0.9~38.9ノット 読み取り値の0.1ノッ
ト±3%プラス10、1.8~72 km/時 0.1 読
み取り値のkm/時 ±3%プラス10
風量：0~999,900 CFM 読み取り値の
0.1~100 CFM ±3%プラス10
0~999,900 CMM 読み取り値の0.1
~1000 CMM±3%プラス10



RH87とキャリーケース、取扱説明書、ポータブルミニ三脚、9V電池 (すべて付属)

ご注文：

| 型番 | 説明 |
|------|--------------|
| RH87 | ハンドヘルド環境メーター |

キャリーケース、ポータブルミニ三脚、取扱説明書および9V電池が付属しています。
注文例：RH87、環境メーター。