

OSK 50QFTHA10 ハンディサイズ風速計

ハンディサイズのポータブル風速、湿度、温度計です。

0.4~30m/sの範囲で風速が低い場合も測定できます。

測定範囲が広いので屋内の換気口でのスポット測定、温度・湿度の確認だけでなく、屋外での測定にも利用できます。

可搬性が高く屋外での簡易天候観測、船員、学校やオフィスなどの使用などにも適しています。

ダクトの断面積を入力することにより風量の表示も可能です。



【特徴】

- ・風速、湿度、温度の測定が可能
- ・広い風速測定範囲を持ち、微風でも測定可能 (0.4~30m/s)
- ・最大測定可能風量9999m³/s
- ・測定値はHold (ホールド) 、Max (最大値) 、Min (最小値) 、Avg (平均値) 4つのモードの表示を設定可能
- ・7種類の単位で風速表示の切替が可能 (m/s、ftm、kmh、mph、knot、cms、cfm)
- ・省エネのために15分間使用しないと自動オフ
- ・片手で操作可能な軽量小型デザイン
- ・USB端子付属、パソコンで測定値を分析可能
- ・バックライトディスプレイで、暗い環境でも測定結果を読み取り可能
- ・収納ケース付
- ・メモリ容量は各エリア毎に20回分の測定結果を保存可能（下図参照：最大100回分）



【標準付属品】

- ・OSK 50QFTHA10 ハンディサイズ風速計
- ・単4乾電池
- ・USBケーブル
- ・ソフトウェア
- ・取扱説明書
- ・収納ケース



【仕様】

| | | |
|------------|-------|---|
| 型番 | | OSK 50QFTHA10 ハンディサイズ風速計 |
| 温度 | 測定範囲 | -15~50°C |
| | 測定精度 | ±0.6°C |
| | 測定解像度 | 0.1°C |
| 湿度 | 測定範囲 | 5~95%rH |
| | 測定精度 | ±3%rH (25°C、30~95%rH) ±5%rH (25°C、10~30%rH) |
| | 測定解像度 | 0.1%rH |
| 風速 | 測定範囲 | 0.4~30m/s |
| | 測定精度 | ±3% of FS |
| | 測定単位 | m/s、ftm、kmh、mph、knot、cms、cfm |
| | 平均値 | 最少2回から最大20回分/エリアの平均値を計算 |
| 風量 | | 0~9999m ³ / s (通風ダクトの断面積を入力する必要があります。) |
| ディスプレイ | | バックライト付きLCD |
| メモリ容量 | | 各エリア20回分の測定結果を保存可能 (最大100回分) |
| 電源 | | 単4電池3本 |
| 動作環境 | | 0~50°C ; <80%rH |
| 通信インターフェース | | USB |
| 専用ソフトウェア | | Windows PC用 (Windows7/8/10 [32/64bit]) |
| 寸法 | | 244 x 77 x 43 mm |
| 重量 | | 350g |

OSK オガワ精機株式会社

〒169-0072 東京都新宿区大久保2-2-9
TEL : 03-3200-0234, FAX : 03-3200-0373
Email : osk.domestic2@dune.ocn.ne.jp

Ver. 1 2021/07/01