

ベーン式風速計

testo 416

風速の測定

ポイント平均/時間平均による風量演算が可能

最大値/最小値表示

ホールド機能

バックライト付ディスプレイ

オートオフ機能

TopSafeプロテクタ (オプション)



testo 416 は、直径16mmのミニベーン式風速プローブが一体型となったコンパクトな風速計です。最長890mmまで伸縮可能なロッドに印字された目盛で、挿入深度を確認しながら、エアダクト内の風速と風量が測定できます。風量はエアダクトの面積を風速計に入力するだけで演算できます。瞬時値だけでなく、ポイント平均または時間平均に基づいた平均風量の表示も可能です。

ホールド機能を備えているため、現在の測定値をディスプレイに固定表示させたり、ボタンを切り替えて最小値/最大値を表示させることもできます。オプションのTopSafe プロテクタは、計測器を汚れや衝撃から保護し、機器を長くご使用いただくことができます。

テクニカルデータ / アクセサリ



センサ	風速(ベーン式)
測定範囲	0.6 ~ 40 m/s
精度 ±1 digit	±(0.2 m/s + 測定値の 1.5%)
分解能	0.1 m/s
一般テクニカルデータ	
動作温度	-20 ~ +50 °C
保管温度	-40 ~ +70 °C
バッテリーの種類	9V ブロック型電池
バッテリー寿命	約 80 時間
外形寸法	182 x 64 x 40 mm
質量	325 g
ハウジング	ABS

アクセサリ	型番
ソフトケース	0516 0210
TopSafeプロテクタ	0516 0221
風速校正	お問い合わせください

*本カタログの内容は、予告なく変更される場合があります。

株式会社テストー www.testo.com

〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-2-15 パレアナビル7F

- セールス TEL.045-476-2288 FAX.045-476-2277
- サービスセンター(修理・校正) TEL.045-476-2266 FAX.045-393-1863

☎ヘルプデスク TEL.045-476-2547

ホームページ <http://www.testo.com> e-mail info@testo.co.jp取扱代理店  株式会社コッカ電機 TEL : 06-6353-5551 E-mail : webinfo@kokka-e.co.jp

(2021.09)