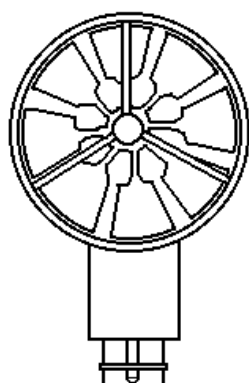


ベーン式風速計

Rotate Vane Anemometer MODEL 6802

特徴

- 中 風量、最大値、最小値の演算機能
- 中 測定単位はキーひとつの簡単切り替え
(風速単位: m/s、FPM、風量単位: CFM、m³/h)
- 中 記録に便利な画面ホールド機能
- 中 2秒、16秒の移動平均測定が可能
- 中 電池寿命 約300時間



ベーン直径: 約φ 70 mm



仕様

MODEL	6802
測定対象	常圧・常温の清浄な空気流
測定範囲	0.4～40.0 m/s
精度	±(指示値の 5%+0.1) m/s
表示分解能	0.01m/s
ディスプレイ	LCD 4桁表示
操作環境温度	本体: 5～40℃ プローブ: -20～100℃
電源	単3電池 × 2
電池寿命	約300時間
外観寸法	本体: 約 181 × 77 × 21mm プローブ: 約φ 70mm
重量	約 227g(電池含む)
標準付属品	ベーンタイププローブ、2段階延長棒、グリップ、フレキシブル棒、プローブ接続ケーブル(1.5m)、単3電池 2個、キャリングケース
別売品	プローブ延長ケーブル (ご注文時に長さをご指定ください。)

本カタログの製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があります。