

FA 410 叶轮式风速测试仪



应用

- 测量管道内送风的流速和温度
- 循环测量期间结合截面积和流速综合计算气体的体积流量
- 结合风量罩直接测量管道出口的风量



技术参数:

测量范围	
流速	0.5 ~ 30 m/s
流量	0 ~ 99,999 m³/h
温度	-20.0°C ~ 60°C
分辨率	
流速	0.1 m/s
流量	0.1 m³/h (0 ~ 9,999.9 m³/h) 1 m³/h (10,000~99,999 m³/h)
温度	0.1 °C
精度	
流速	读数 1.5%±0.3m/s (<20m/s 时) 读数 3%±0.3m/s (>20m/s 时)
温度	±0.6 °C
规格	
工作条件	0°C ~ 50°C, <90% RH
贮藏条件	-10°C ~ 50°C, <90% RH
电源	4 节 AAA 电池
电池寿命	> 40 小时
端口	蓝牙
尺寸	269 x 106 x 51 mm
叶轮直径	10 cm
重量	270 g

优势

- 操控简易, 自动识别风量罩
- 测量结果以红外传输至热敏打印机打印
- 可结合『屋尔乐』专有伸缩杆测量高处风口(选件)
- 可选单位: m/s, fpm, m³/h, CFM, °C, °F, cm², 平方英寸
- 流速、流量、温度的平行测量
- 测量数据通过蓝牙传输到智能手机, 并通过专用程序显示到手机屏幕上(选件)

FA 410 叶轮式风速测试仪

基础套装

主机
4 节 AAA 电池
塑料仪器箱

订货号: 20856414

选件

订货号



FA 410 / FA 430 专用风量罩
 · 方形风量罩 346 x 346 mm
 · 圆形风量罩 Ø 210 mm

40028414



FA 410 / FA 430 专用伸缩杆 [含安卓系统智能手机专用支架]
 Ø 4.5 cm, 67 ~ 177cm, 适用于测量天花等高处的出风口

40025556



FA 410 / FA 430 专用伸缩杆 [含苹果系统智能手机专用支架]
 Ø 4.5 cm, 67 ~ 177cm, 适用于测量天花等高处的出风口

40026556