

让工作更轻松!

VMA-1 精准风速仪

风速计VMA-1采用磁传感技术和精密运算放大芯片，可将空气流速直接转化为电信号，通过微处理芯片进行数据处理，以电子数显方式提供给您精准的测量值。它解决了传统风速计体积偏大，启动风速偏高问题，实现精准测量。

精准测量，让工作更轻松



高灵敏度风轮

大屏背光电子数显

精准测量

人机工程设计

- 携带操作方便

大屏背光电子数显

- 大屏数据显示，可读性更好
- 背光显示更清晰

高灵敏度风轮

- 6叶片高灵敏度风轮
- 低摩擦轴承技术

型号	VMA-1
风力等级范围	0~12级
风速测量精度	± (5% rdg+0.5)
温度测量精度	±2°C (±4°F)
风力等级精度	±1级 (仅供参考)
风速分辨率	0.1 m/s
温度分辨率	0.1°C
采样速率	500 ms
电源	1.5V AAAx3
LCD尺寸	32x26 mm
机身尺寸	160x50x28 mm
重量	95 g