



## 风杯风速表 RR-9730

**商品简介：** RR-9730 风杯风速表由三杯风速传感器和读数表组成，标准电缆长度为 2m，其它长度用户可根据需要选择。读数表可以自动显示 3 秒钟或 1 分钟的平均风速，用户也可根据需要选择其它时间间隔的平均风速。

### ►详细描述

RR-9730 风杯风速表由三杯风速传感器和读数表组成，标准电缆长度为 2m，其它长度用户可根据需要选择。读数表可以自动显示 3 秒钟或 1 分钟的平均风速，用户也可根据需要选择其它时间间隔的平均风速。

#### 主要参数：

量程：0.4~60  $\text{m} \cdot \text{s}^{-1}$ ，精度：±1.5%，

分辨率：0.1  $\text{m} \cdot \text{s}^{-1}$

启动风速：< 0.4  $\text{m} \cdot \text{s}^{-1}$

电源：2 节 5 号锂电池

工作温度：-40~60℃

探头尺寸：50 mm 旋转直径×250mm 高

探头重量：传感器约 113g

读数表尺寸：132mm 长×68mm 宽×24mm 高

读数表重量：约 150g