

ORG 815 光学雨量计

ORG 是一个自动记录雨量桶，仪器提供的雨速测量。这样，相对于传统的翻斗式雨量桶或者收集雨量桶，ORG815 具有更加可靠的测量能力。因为 ORG815 没有了轻和重的问题，也不会受到接收能力的影响。

在雨量测量上具有非常明显的优势，ORG815 光学雨量计是目前市场唯一仅有的的一款可以测量真实雨速的传感器。

特点

- ※ **的诊断能力，可自动鉴别误差以获得*好的数据
- ※ 通过 RS-232 即可实现传感器和计算机连接，实现数据传输

优点

- ※ 容易安装、维护
- ※ 无移动部件
- ※ 可测量雨速
- ※ 高灵敏度
- ※ 很宽的诊断范围：0.1……500 mm/hr
- ※ 不受雾、沉降物和灰尘的影响
- ※ 直接连接至计算机

技术性能参数

测量范围：0.1 - 500 mm/hr
雨量积聚：0.001 - 999.999 mm
电流消耗：500 - 800 mA
信号输出：RS-232
用户加热控制：N/A
温度：-40 - 50℃
湿度：0 -
降水/灰尘：NEMA-4 型保护
尺寸：730 mm W×115 mm H×264 mm D
重量：3 kg，不含电缆
电缆长度：15 m