



ORG815 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一款可以测量真实雨速的传感器。

特 点

- 具有诊断能力，可自动鉴别误差以获得优良的数据
- 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°C
- 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

TRUVEL