



TRUL-001 雨量雨强自动监测仪

TRUL-001 雨量雨强自动监测仪,是我公司在充分吸纳借鉴当前高精度多参量传感器的技术基础上,自主研发开发的一种自动监测记录雨量雨强的新型测控系统设备。主要用于监测记录雨量雨强相关数据信息。

技术参数

- 测量采样间隔: 5~3600 秒, 可调
- 雨量分辨率: 0.2mm, 误差 ± 0.2 mm
- 雨强量程: 0~500mm/h
- 雨强分辨率: 0.2mm/h
- 供电及功率: 220VAC 或 24Vdc, 功率 < 3W
- 雨量桶材质: 304 不锈钢
- 存放温度范围: $-40\sim 80^{\circ}\text{C}$
- 备电: 无市电情况下可连续工作大于 72h, 可根据需求支持太阳能供电
- 数据容量: 4G
- 使用寿命: > 5 年
- 通信接口: GPRS(可根据需求更改 WIFI 等传输方式), 网口, RS-485, RS-232
- 下载上传接口: USB2.0 接口