



RD1200 便携式土壤温湿盐测量仪

RD1200 便携式土壤温湿盐测量仪采用便携式设计，可连接 Acclima 公司所有 SDI-12 温湿盐传感器，实时测量土壤体积含水量、温度、体积电导率、孔隙水电导率和介电常数五参数，并能得到 TDR 波形图，用于更深入研究。RD1200 读表内置 GPS 模块，可同步显示经纬度和自动时间更新。仪器测量稳定性、高精度性，得到很多高校和科研机构的认可。



产品参数

RD1200 读表

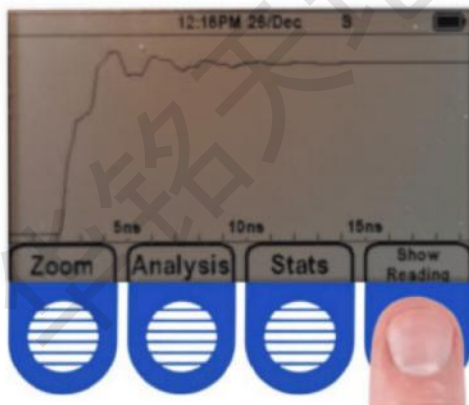
- 通道信号：SDI-12（一个）
- 定位：全球 GPS 定位模块
- 波形获取：可生成 TDR 波形图
- 校准：内部存储多种土壤、沙土、黏土类型
- 数据：显示最大、最小、平均和最终采集
- 存储：内置存储模块 或 32G U 盘
- 供电：18650 锂电池供电



- ➔ 充电器: 100V~240V, 输出 5V/1A
- ➔ 尺寸: 15*8*2.5cm



RD1200 整套设备示意图



TDR 波形图



土壤类型