

TDR土壤水分研究站

产品名称	TDR土壤水分研究站
公司名称	北京浩开科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地十街1号院2号楼23层2316
联系电话	010-59713635 18911783184

产品详情

TDR土壤水分研究站

系统使用TDR - 时域反射原理，测量土壤水分，可选择测量土壤温度、土壤水势、降水量、蒸发量作为辅助研究。

测点数量理论为256个，推荐最多100个。

系统可作为土壤水分的研究级定点监测站使用。

数据通过3G无线发送到监控中心。

可人工设定土壤水分的报警阈值，系统自动向负责人发送短信报警。

特点

精度高，可靠，适用于野外长期自动监测土壤水分

可监测极多测点，适合监测区域土壤含水量，或工业环境控制

系统可作为土壤水分的研究级定点监测站使用

数据本地备份，可选无线传输，可设定报警阈值

应用领域

农业科研、水土保持、灌溉控制、工业环境监测

使用环境

供电方式	太阳能/交流电可选
温度要求	- 40至55 ° C
湿度要求	无结露下全湿度