

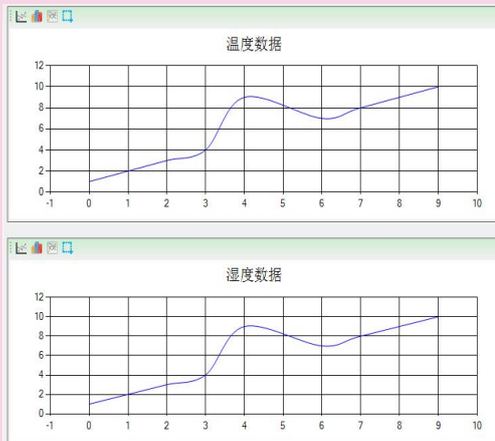
土壤根系温度传感器

Soil Root Temperature Sensor



PMT-TPS

PM-Tech GmbH

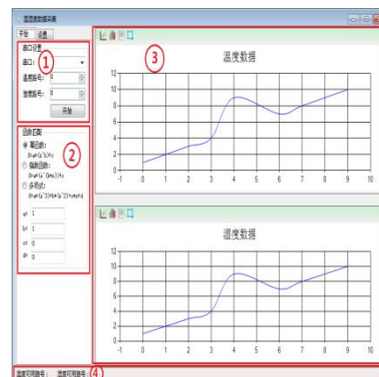
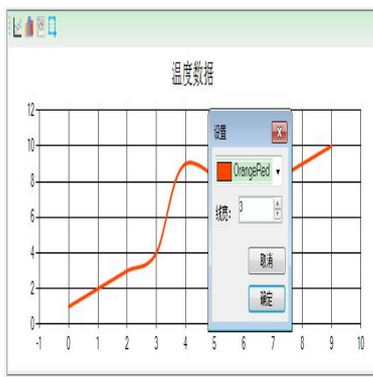


功能用途:

全埋入式土壤温度探头，通常埋于土壤表层，也可分层测量。可以采用土钻在地面选好的测试点进行挖掘一个理想深度的洞，将传感器埋进去，也可以长期野外观测。

土壤根系温度传感器配置清单:

- 主机 1 台;
- 说明书 1 份;
- 安装工具 1 套



土壤根系温度传感器

PMT-TPS

土壤根系温度传感器指标:

- 根可全埋入土壤中工作, 防水等级 IP68, 内部双传感器, 互相校验温补技术, 双通道模式测量;
- 工作电压 5-12V, 功率 1W, 工作线长 5 米;
- RS232 数字信号无损传输, 测量速率 10Hz;

PMT-TPS

PMT

注: 此参数为基本参数, 具体参数以合同为准;

注: 此配置为基本参数, 具体配置以合同为准;

土壤根系温度传感器技术指标:

- 测量范围: 0-60° 度;
- 测量精度: 0.2° 度;
- 工作温度: 0-60° C; 供电电流: 待机时 8mA, 工作时 200mA;

品牌:PMT