

叶面温度传感器 TR-YW 叶片温度传感器 模拟叶片测量

产品名称	叶面温度传感器 TR-YW 叶片温度传感器 模拟叶片测量
公司名称	绵阳市凌洋科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:GREYWELL 型号:TR-YW
公司地址	四川省绵阳市科创园区九洲大道268号灵创园302
联系电话	86-0816-6336150 18161001208

产品详情

叶面温度传感器tr-yw

一、技术参数：

量程：-30 ~ 120

输出信号：4 ~ 20ma

测量精度：± 0.2

互换误差：<0.2

工作电压：9 ~ 24v

工作电流：约10ma

响应时间：< 100ms

稳定时间：< 1秒

工作温度：-40 ~ 75

引线长度：2米

线质：聚四氟耐高温导线

二、功能及特点：

外型美观、小巧，安装更换方便

耐腐蚀，适应于各类物质的温度测量

性能稳定，响应速度快，功耗低，抗干扰能力强

不锈钢结构设计，密封性好

一致性好，全量程标定输出

三、适用范围：

广泛应用于气象环境、农业、林业、水利、公路、铁路路基的温度埋测、温室大棚、花卉蔬菜、草地牧场、植物培养科研等领域。

本产品的加工定制是是，品牌是GREYWELL，型号是TR-YW，测量范围是-30 ~ 120 ，测量对象是叶面温度，测量精度是 ± 0.2 ，分辨率是0.1，尺寸是50*30（mm），重量是0.15（kg）