

土壤湿度计检测模块 土壤湿度传感器 Arduino 机器人 智能小车

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 土壤湿度计检测模块 土壤湿度传感器 Arduino 机器人 智能小车 |
| 公司名称 | 深圳市福田区喜辉达电子商行 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:否 品牌:厂家直销 型号:土壤湿度计检测模块土壤湿度传感器Arduino机器人智能小车 |
| 公司地址 | 中国 广东 深圳市福田区 中航路都会电子市场1A003 |
| 联系电话 | 86 0755 83979523/83974783 |

产品详情

注意 收到货上面印的是温度，印错字了，产品是湿度传感器。

用途：通过电位器调节土壤湿度控制阈值，可以自动对菜园，花园自动浇水，家庭花盆土壤湿度的控制，各种电子比赛，电子积木，arduino设计等。产品介绍：1.采用本公司生产的优质土壤传感器做土壤湿度的检测，表面采用镀镍处理，有加宽的感应面积，可以提高导电性能，防止接触土壤容易生锈的问题，延长使用寿命；2.产品可以宽范围控制土壤的湿度，通过电位器调节控制相应阈值，湿度低于设定值时，do输出高电平，高于设定值时，do输出低电平；3.比较器采用lm393芯片，工作稳定4.工作电压3.3v-5v5.设有固定螺栓孔，方便安装6.pcb尺寸：3.2cm * 1.4m接线说明（3线制）1 vcc 外接3.3v-5v2 gnd 外接gnd3 do 小板数字量输出接口（0和1）模块使用说明：1.传感器适用于土壤的湿度检测；2.模块中蓝色的电位器是用于土壤湿度的阈值调节，顺时针调节，控制的湿度会越大，逆时针越小；3.数字量输出d0可以与单片机直接相连，通过单片机来检测高低电平，由此来检测土壤湿度；发货清单：模块和土壤传感器一套，20cm长杜邦线2条

本产品的加工定制是否，品牌是厂家直销，型号是土壤湿度计检测模块土壤湿度传感器Arduino机器人智能小车，种类是湿度，材料是金属，材料物理性质是导体，材料晶体结构是单晶，制作工艺是集成，输出信号是模拟型，防护等级是1，线性度是1（%F.S.），迟滞是1（%F.S.），重复性是1（%F.S.），灵敏度是1，漂移是1，分辨率是1