

温湿度传感器 | 温湿度变送器 | MODBUS,RS485, 0-5V,0-10V输出

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 温湿度传感器 温湿度变送器 MODBUS,RS485, 0-5V,0-10V输出 |
| 公司名称 | 深圳市电应普科技有限公司 |
| 价格 | 195.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:DYP 型号:DYP-TH630A/B/C/D/E/F |
| 公司地址 | 深圳市宝安区沙井镇 |
| 联系电话 | 0755-33523599 13267168122 |

产品详情

应用范围:

温湿度变送器适用于智能楼宇,电信机房,中央空调系统,档案馆,图书馆,洁净室,工业厂房,农业大棚,仓储,超市,冷房、冰柜等需要温湿度测量监控的各种场所.

产品特点:

- 1、瑞士进口sht系列温湿度一体式传感器,性能可靠、精度高、漂移小;
- 2、大屏幕lcd同步显示温湿度实时值;
- 3、底座与主体可分离式结构,易于安装,易于维护;
- 4、完善的接口保护,防护性能好;
- 5、安装方式:室内墙面安装,天花板吸顶安装;
- 6、外形尺寸: 82mmx82mmx29mm;
- 7、重量: 约200g;

注意事项

- 1、安装时,线槽端头与传感器底座连接处,应用pvc终端头过渡.为了保证线槽与传感器安装在同一轴心线上

,建议先安装底座,然后在钉线槽;

2、 传感器至空调送风口的水平距离应大于1.5m,至顶棚送风口的距离应大于0.5m;

3、 为了防止隔离地板下冷空气通过线槽影响传感器真实测试,线槽上端口处加接pvc终端头,或将传感器安装在线槽侧面为佳;

注:

产品总共有6种不同的接口方式: 1、 modubs; 2、 rs-485; 3、 0-5v或0-10v (电压型); 4、 4-20ma (电流型);

5、 rs-232; 6、 开关量输出;

对应的型号是:

1、 dyp-th630a 输出方式: modubs;

2、 dyp-th630b 输出方式: rs-485;

3、 dyp-th630c 输出方式: 0-5v或0-10v (电压型);

4、 dyp-th630d 输出方式: 4-20ma (电流型);

5、 dyp-th630e 输出方式: rs-232;

6、 dyp-th630f 输出方式: 开关量输出;

订购时请备注好您所需的型号,若您还需要更完整的说明书请联系厂家索取.

本产品的加工定制是是,品牌是DYP,型号是DYP-TH630A/B/C/D/E/F,种类是温湿度传感器,材料是混合物,材料物理性质是半导体,材料晶体结构是非晶,制作工艺是集成,输出信号是数字型,防护等级是高,线性度是0.01 (%F.S.),迟滞是0.01 (%F.S.),重复性是0.01 (%F.S.),灵敏度是高,漂移是小,分辨率是高