

## 产品外观



广泛应用于水管内、通讯机房、智能楼宇、地铁、商场、图书馆等场所的温湿度测量与过程控制。特别针对高温，防尘，防水要求的工业应用场合。

## 产品特点

- 高精度进口温度模块
- 多种数字、模拟、电阻输出可选
- 温度范围多种可选，可输出电阻信号
- 快速的响应时间，优异的长期稳定性

## 性能参数

### 电气参数

输出	SWTA21: 4~20mA (二线制)    SWTPT20: PT100 (三线制)
测量范围	-40~120℃
工作电源	SWTA21: 24VDC
负载能力	小于 (VDD-7V) /0.02
电路工作温度	-40~80℃
储运温度	-40~80℃ (非凝结)
外壳材料	不锈钢探头和套管

## 产品接线图



## 注意事项

- 注意防潮、防震、防尘
- 接线前请切断电路以防触电
- 上电前检查供电是否在要求电压范围之内
- 供电不能超过电压范围
- 定期检查线路的受损和老化程度，应及时更换不合格线路
- **本文所含信息如有变更，不予另行通知。本文保有未经通知即可变更与修改文本内容之权利**