

## 产品外观



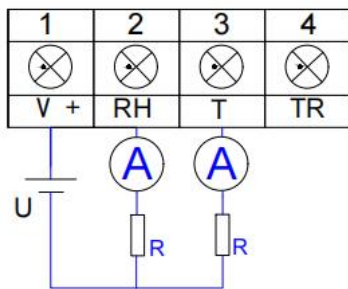
温湿度变送器采用高精度温度/湿度传感器和数字化电路，用于相对湿度的测量精度和响应时间有较高要求的空调或室外场合，测量范围涵盖了0~100%RH。

## 性能参数

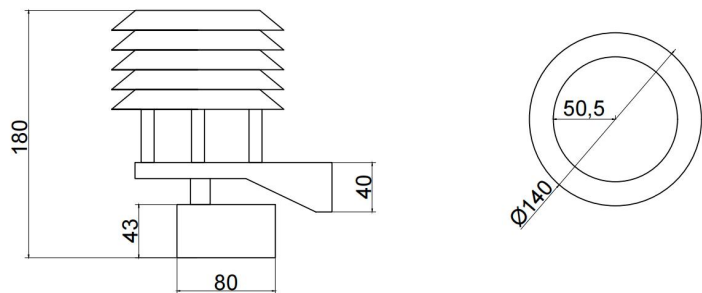
### 电气参数

供电	24VDC
测量范围	湿度：0~100%RH；温度：-40~60°C
输出信号	4~20mA
外壳材料	ABS+PC
精度误差	湿度：±3%RH 温度：±0.3°C@25°C
产品尺寸	180*140mm
储运环境	-40~100°C
防护等级	IP65

## 接线、尺寸及安装示意图



RH: 湿度; T: 温度; TR: 电阻



## 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
- 配件清单：自攻螺丝\*2、膨胀螺丝\*2、防水接头\*1、法兰\*1、说明书\*1、合格证\*1
- 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