

YGM411 小型温湿度变送器

产品概述

YGM411 是一款性价比很高变送器，实现温湿度测量的一体化，具有极高的性价比，温湿度以 0-1V 或 0.5-2.5V 模拟电压信号输出。本产品具有很强的稳定性、抗污染能力和极优的可重复性。



典型应用

- ◆ 仓储室
- ◆ 气候和暖通控制
- ◆ 加湿器和除湿器

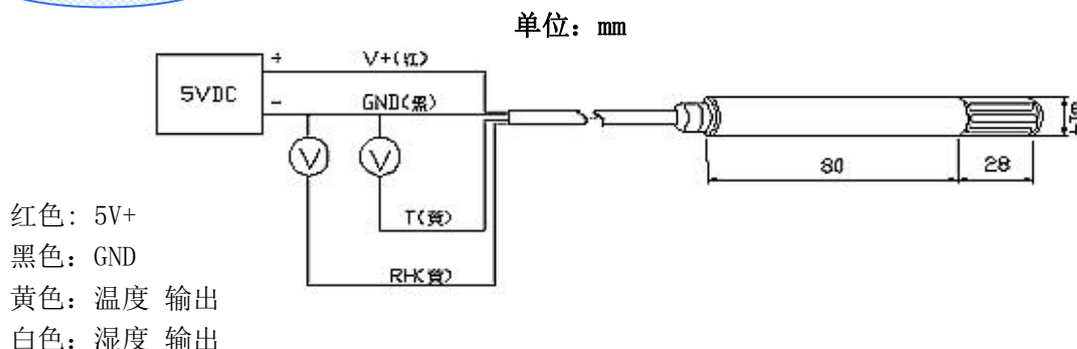
特点

- ◆ 极优的性能价格比
- ◆ 长期稳定性好
- ◆ 尺寸小
- ◆ 低功耗

技术参数

输出范围	温度：0~+50℃(可选-40~+80℃等) 湿度：0~100%RH
输出信号	0.5-2.5V 0-1V
精度	温度：20℃时，±0.5℃ 湿度：20℃时 湿度：10-90%RH ±3%RH
概述	供电电源：5VDC 存储环境：-40~+80℃ 0~90% 不结露 外壳/防护等级 聚碳酸酯/IP65 电缆长度 1.5m，其它长度可定制 传感器保护：ABS 金属隔栅过滤器 响应时间：(63%)湿度 6 秒，温度 15 秒

接线说明



声明：本公司将不断对产品进行革新，如有设计或规格上的变更，本公司保留不预先通知的权利。