



产品名称:管道式温湿度变送器

产品型号:THTC4(电流型)/THTC2(电压型)

性能介绍:

THTC4/THTC2 管道式高精度温湿度变送器敏感元件均采用进口器件,准确性高,误差小,可靠性高,工作温度范围广,量程宽,抗结露,响应时间短,采用标准模拟信号输出,适应用大多数的数据采集装置。

性能指标:

测量范围: 温度 0-50℃(可按要求定做) 湿度:0-100RH%

测量精度: 温度 $\leq \pm 0.5^\circ\text{C}$ 湿度 $\leq \pm 3\%RH$

信号输出: 0-5V 0-10V 4-20mA 可选标准信号输出

电源:12-30V DC 使用环境: -40-+80℃

特点:

管道式 可选标准信号输出 高精度 线性响应

温湿度一体 长期稳定性好 抗干扰性强 反应速度快

应用领域:

用于室内外环境监测, 通讯机房, 暖通空调, 仓库以及楼宇自控等需要温湿度测控的场所。

使用手册

THTC4 电流型管道式变送器

THTC2/THTC3 电压型管道式变送器