

[选型详见第5页](#)

WT10 温湿度表



产品描述

这款指针式温湿度计采用机械感应结构，无需供电，即装即用。表盘刻度清晰，指针指示直观，读数简单便捷。机身做工扎实，造型简约，支持摆放、壁挂两种安装方式。产品运行稳定、经久耐用，无惧日常环境波动，可长期实时监测环境温度湿度，性价比高，是日常环境监测的实用选择。

应用范围


指针式温湿度计无需供电、安装灵活，适用场景十分广泛。可用于家庭居室、办公室、商场门店等日常空间，也可部署在仓库、车间、档案室、实验室等场所，监测存储与作业环境。同时适用于农业大棚、养殖场地、食品加工间等对温湿度有基础要求的区域。凭借稳定可靠、免维护的优势，满足各类场所常态化环境监测需求。

功能特性

这款指针式温湿度计采用纯机械感应原理，**无需电源**，免接线免维护，使用省心。表盘刻度清晰，指针反应灵敏，温湿度数值一目了然。机身结构坚固耐用，抗干扰能力强，可长期稳定运行。支持桌面摆放、墙面悬挂两种安装方式，适配多种环境。整体功耗为零、故障率低，操作简单，凭借高性价比与可靠性能，满足各类场所基础温湿度常态化监测需求。



技术参数

产品图片	
产品名称	温湿度表
机身材质	不锈钢
面板材质	玻璃
防水等级	防尘防水溅
运作能源	机械感应 无需电池



优选精钢手工打磨

细腻拉丝工艺精湛抛光
经久耐用 手感出众



安静工作 不产生噪音

镂空动平衡指针设计，运行过程中不会产生噪音，不打扰工作环境



防水防尘 无惧恶劣环境

防尘防水溅轻松应对各种使用环境

冷暖干湿 一目了然

机械动平衡指针实时感应环境温度

- 无需电池
- 物理感应
- 高精度度

动平衡指针 传承德系稳定工艺

镂空动平衡指针嵌入德国工艺机芯中提高机芯运转时指针稳定性使指针顺畅不漂移，误差更小，寿命更长

应用场景广泛 适配各种环境

可提供计量校准报告，支持计量送检高精度可满足各行各业送检需求



WT10-选型构成

选型举例 WT10 A G K N M

1 2 3 4 5

1.安装类型	A	壁挂型	
	B	台立型	
2.精度等级	G	±5%RH(1°C)	
	T()	其它	
3.温度量程	K	-30-60°C	
	T()	其它	
4.湿度量程	N	0-100%RH	
	T()	其它	
5.显示类型	M	指针式	

说明:

表示WT10温湿度表为壁挂型，精度为±5%RH（1°C），温度量程为-30-60°C，湿度量程为0-100%RH，显示类型为指针式。

产品认证

符合性和批准; 罗德玮格流量计符合过程测量技术的关键标准和认证;
从而保证此类设置中的最高可靠性;



罗德玮格中国代表处
罗德玮格自动化仪表（广州）有限公司 | 罗德玮格国际贸易（上海）有限公司

罗德玮格 更多产品信息请访问 www.ludwig-schneider.com.cn
© 400-860-9760 © lw@ludwig-schneider.com.cn