

WZ-901智能数字温度表

技术特点:

- ✓ 低功耗, 电池供电, 使用续航时间长
- ✓ 探头长度可选, 温度量程可选
- ✓ 显示可达5位显示, 温度精度高
- ✓ 采用全304不锈钢外壳, 坚固耐用
- ✓ 测量响应速度可调, 自动记录最大最小值
- ✓ 供电方式可以电池, 也可以外部电源供电
- ✓ 支持客户现场温度校准

WZ-901智能数字温度表是一款低功耗LCD数字显示温度表。显示位数可达5位。

该款数字温度表内置高精度PT100作为测量温度元件, 测量方式采用温度探头接触插入, 高精度ADC芯片和低功耗电路设计, 进行0-60使用环境温度补偿。采用全304不锈钢外壳和接头, 坚固耐用。



产品应用:

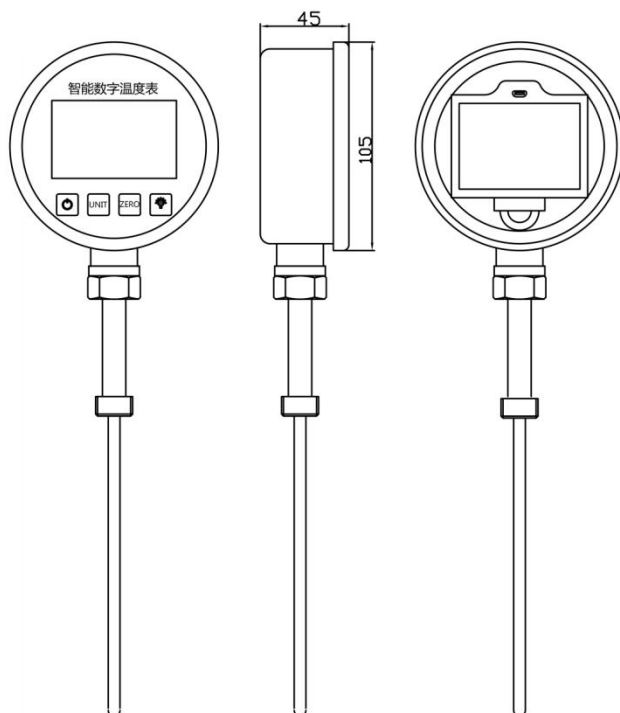
- ◇ 仪器仪表配套
- ◇ 实验室
- ◇ 工程机械
- ◇ 自动化产线
- ◇ 石油化工
- ◇ 环境监测

技术参数:

| | |
|------|--|
| 量程 | -50~300°C |
| 精度等级 | 0.5%FS 0.2%FS (可选) |
| 安装接头 | G1/4, G1/2 |
| 探头长度 | 可选 |
| 显示位数 | 5位LCD数显 |
| 尺寸 | 直径105mm; 厚度50mm |
| 供电电压 | 电池供电4.5V或外部电源供电 |
| 采样速率 | 01~10可调 (0.1s; 0.2; 0.4; 0.8; 1.6; 3.2; 6.4; 12.8; 25.6; 1min) |
| 工作电流 | < 0.1mA |
| 电气保护 | 抗电磁干扰 |
| 防水等级 | IP65 |
| 安全认证 | CE认证 |
| 工作温度 | 0~60°C |
| 存储温度 | -40~125°C |
| 环境温度 | 0~95%RH |

外形尺寸:

单位:mm



选型指南:

WZ-901 $-(-50\sim 300)^{\circ}\text{C}$ -1 -M1 -6 -25

量程:
-50~300°C

精度等级:
1(0.5%FS)
4(0.2%FS)

探头长度:
X (长度根据客户需求选择)

探头直径:
6 (6mm直径) 8 (8mm直径)
10 (10mm直径)

螺纹接口:
M1(M20*1.5) M2 (G1/4)
M3(G1/2) M4(1/2NPT)
M5(1/4NPT)

注: 具体请登录公司网站: www.shllsensor.com 查询或咨询技术工程师

上海隆旅电子科技有限公司

Shanghai long journey electronic technologyco., LTD.

TEL:021-51602986

FAX:021-51561331

地址: 上海市宝山区顾村镇沪太路5018号梓坤科技园910室

