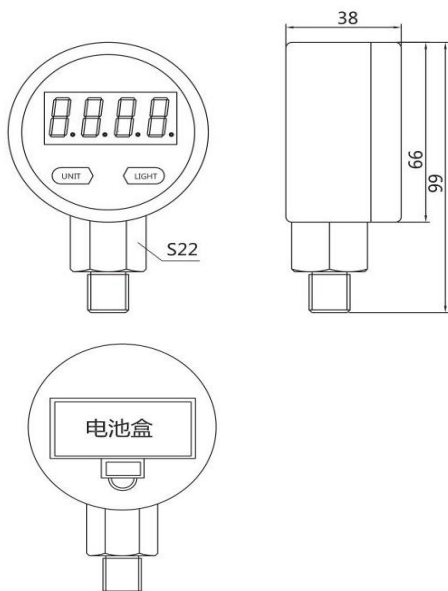




尺寸图



原理特点

采用 PN100 数字式压力表，内置进口高精度感压元件，通过数字电路处理后实时显示测量压力值，仪表采用 LCD 四位显示屏，具有清零、背光、开关机、单位切换、低电压报警等多种功能，操作简单，安装方便。

- ◆ 工业级设计
- ◆ 直观的数字式压力值显示
- ◆ 抗干扰性强，耐震动
- ◆ 多种压力单位可调
- ◆ 稳定性好，寿命长
- ◆ 支持零位校准，背光功能
- ◆ 简易的操作面板，安装便捷
- ◆ 重量轻、不结垢、不污染介质
- ◆ 可定制无线 GPRS,WIFI 信号输出

技术参数

- ◆ 测量范围：-10...60MPa
- ◆ 过载范围：量程最大值×1.5
- ◆ 电源电压：电池供电
- ◆ 压力单位：MPa, BAR, KPa, PSI
- ◆ 精度等级：1%F.S, 0.5%F.S
- ◆ 显示元件：4 位 LCD
- ◆ 介质温度：-20...80℃
- ◆ 环境温度：-20...60℃
- ◆ 存储温度：-20...70℃
- ◆ 安装方式：G1/4 外牙

型号	PN100-001	PN100-002	PN100-006	PN100-01	PN100-016	PN100-02
量程	-0.1...0.1MPa	0.2MPa	0.6MPa	1MPa	1.6MPa	2.5MPa
型号	PN100-060	PN100-100	PN100-160	PN100-25	PN100-400	PN100-60
量程	6MPa	10MPa	16MPa	25MPa	40MPa	60MPa