



技术指标 Technical Specification

量程: -1bar...200bar

精度等级: 0.2%, 0.3%0.5% 线性度: ±0.2% 或±0.5%

迟滞: ≤ 0.01% 满量程

稳定性: 优于 0.1%/ 年

温度影响: $TK < \pm 0.2\%FS/K$

工作电压: $18 \sim 36V DC$ 负载电阻: $\leq 1200 \Omega$

工作温度: -30─80 ℃

介质温度: -30—85 ℃

存储温度: -30 ~85℃

防护等级: IP65

外壳材料: 不绣钢,塑料

密封件: 氟素橡胶

安全过载: 150% 极限过载: 250%

选择特性 Select Features

1. 接口螺纹: M20*1.5, G1/2, G1/4, 内螺纹

2. 输出信号: 4-20mA, 0-20mA, 1-5V, 0-5V, 0-10V

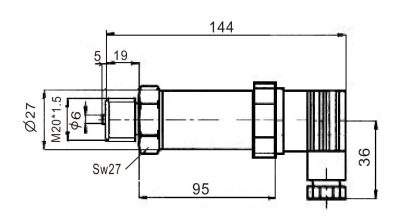
3. 现场显示:插座式表头(选购)

4. 防 爆: 本安防爆ialICT4 (选购)

5. 密封材料: 氟塑橡胶, PTEE

- 很强的抗腐蚀性和长期稳定性
- 宽范围温度补偿
- 多种压力接口螺纹形式和接线方式
- 管嘴和外壳均采用不锈钢材质
- Strong corrosion resistance and good longterm stability
- Wide range of temperature compensation
- A variety of pressure interface thread forms and the connection modes
- The nozzle and the housing are made of stainless steel

外形尺寸 Dimension(mm)



电气连接:

4-20mA输出型

0-10V输出型

