

TJP-3

无腔压力传感器

无腔体，易清洗，体积小，不锈钢材质。适用于全天候恶劣环境，以及腐蚀性气、液体的测量与控制。

技术参数

Technical Parameter

额定载荷 Rated Load	5 ~ 80 (MPa)
综合精度 Comprehensive Precision	0.3 ~ 0.5%F · S
灵敏度 Sensitivity	1.0 ~ 1.5 mV/V
蠕变 Creep	± 0.05%F · S/30min
零点输出 Zero Output	± 2%F · S
零点温度影响 Temperature Effect On Zero	± 0.05%F · S/10°C
输出温度影响 Temperature Effect On Output	± 0.05%F · S/10°C
工作温度 Operating Temperature Range	- 20°C ~ + 65°C
螺纹接口 Threaded Connection	M20 × 1.5或其它形式
阻抗 Resistance	350Ω 或 1 kΩ
绝缘电阻 Insulation Resistance	>5000 MΩ
安全过载 Safe Load Limit	150% F · S
供桥电压 Bridge Voltage	建议 10V DC
材质 Material	不锈钢 Stainless Steel
传感器接线方式 Load Cell Mode of Connection	输入+: 红 Input+: Red 输入-: 黑 Input-: Black 输出+: 绿 Output+: Green 输出-: 白 Output-: White

