

### 产品特性

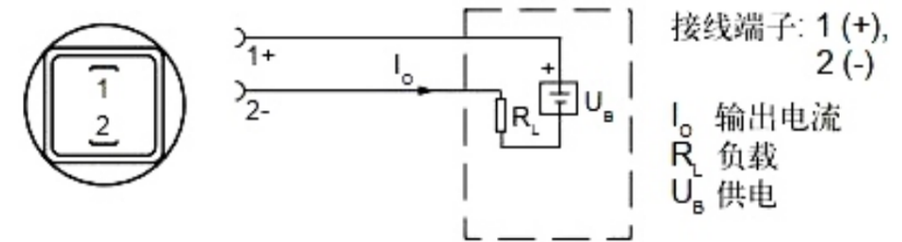
- 综合精度：0.2%，并取得想要的销售许可证PAC。
- 性能可靠，安全使用方便。
- 具有短路保护和反极性保护。
- 可测量表压、绝压和密封参考压力。
- 本质安全型产品，符合国家GB3836.4标准的Ex iaIICT6的要求，并取得了相应的证书。
- 全不锈钢结构，压力接口形式多样，具有螺纹、法兰和防腐型等多种形式，防护等级IP65。
- 输出信号形式多样，现场可调校，可显示。
- 全焊接金属传感器，用于气体或液体中的连续压力测量。



### PRODUCT SPECIFICATIONS 产品规格

应用场合	表压和绝压测量
测量量程	-0.1Mpa.....0......60Mpa .
综合精度	0.2级
过载压力	200%
相应时间	5ms (上升到90%PS)
介质温度	-20.....70 . C
环境温度	-40.....85 . C
供电电压	DC24V (10...30 V DC)
输出信号	4... 20mA两线、0...5V三线
密封等级	IP65
壳体材质	不锈钢304、不锈钢316、防腐材质
膜片材质	不锈钢316
稳定性能	0.2%FS/年
过程连接	螺纹，法兰，卫生接口
电气接口	四芯屏蔽线、四芯航空接插件、紧线螺母

### WIRING DIAGRAM 接线图



### APPLICATIONS 应用示例



检测喷射阀是否堵塞



检测管内液体压力

### DIMENSIONS 尺寸规格

