

ZYK150 工业型智能压力控制器

一、概述：

ZYK150 智能压力控制器是集压力测量、显示、输出、五路控制于一体的智能数字压力测控产品。不锈钢接头、扩散硅压力芯体、全数字电路板组成，显示直观，操作简单，安全可靠，开关点现场设置。

广泛应用于水电、自来水，石油、化工、机械、液压等行业，对流体介质的压力进行测量和控制，并可远传输出（4-20mA）及 RS485 组网。

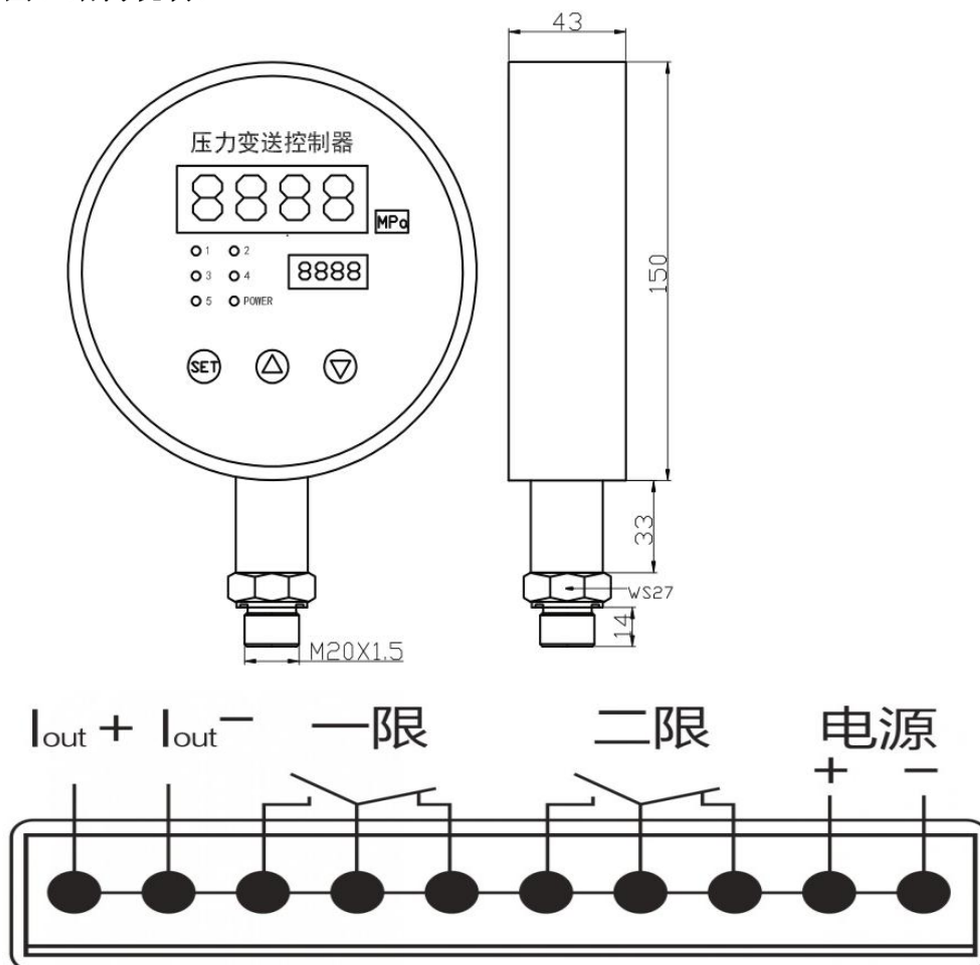
二、技术特点：

- 1.φ150 标准仪表安装
- 2.工业级设计，抗强电磁干扰
- 3.双 4 位 LED 数码管显示，主屏 0.8 寸，副屏 0.36 寸
- 4.五路继电器输出，继电器容量 24VDC1.2A/220V3A
- 5.副屏可显示最大值、最小值、百分比，用户随时可改动
- 6.现场用户随时清零功能

三、规格参数：

量程范围	-0.1…0~100Mpa	精度	≤0.5%F.S
稳定性	≤0.1%/年	过载	≤200%F.S
显示方式	“0.8 +0.36”数码管	引线方式	接线端子
响应时间	<30ms	电源电压	24VDC/220VAC
负载容量	24VDC1.2A/220VAC3A	开关类型	5 路继电输出

四、结构说明:



五、选型指南:

ZYK150 压力开关选型指南		
输出信号	I	40-20mA
	R	RS485
螺纹接口	G14	G1/4
	G12	G1/2
	M20	M20*1.5
供电类型	D	220VDC
	A	220VAC
量 程	(.....)	按需求填写或与我们联系