



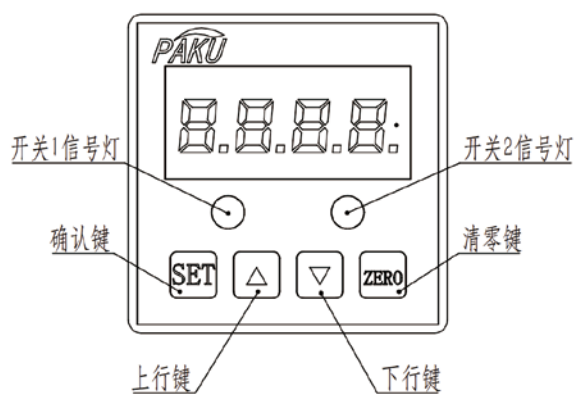
### 原理特点

- FND显示, 视觉效果好
- 4W20MA,1~5V,05V,010V模拟输出
- NPN,PNP晶体管输出
- 面板固定专用外观(48MMX48MM)
- 多种MENU设置功能
- 使用方便
- RS485(MODBUSRTU)通讯功能

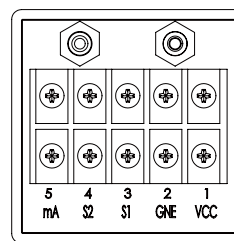
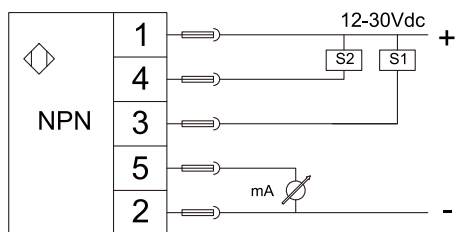
### 技术参数

爆破压力 (最小)	2*F.S
精度	+1%FS
适用介质	空气
电源电压	DC 24V
输出	4~20mA
晶体管输出	NPN
电流消耗	60mA(Max)
温度范围	-20 ~60°C(未冷冻状态)
工作湿度	35~85%
压力端口	6*40管
材质	BODY: ABS
可重复性	+1% F.S
响应时间	80ms

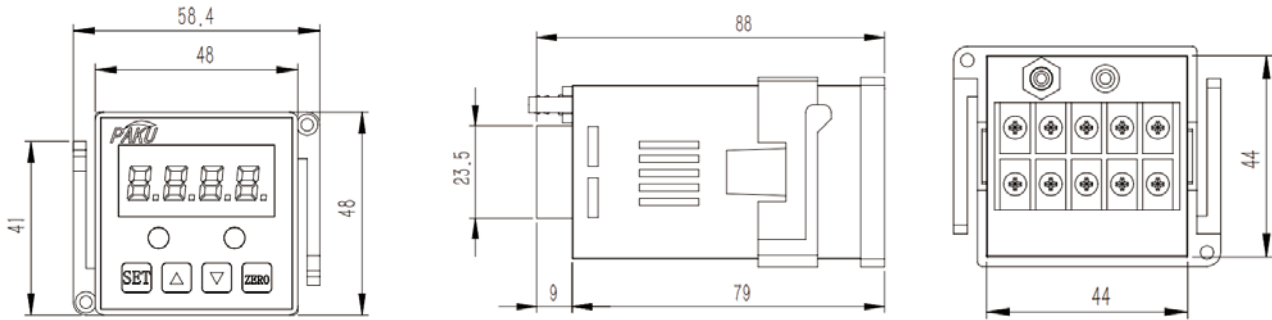
### 面板示意图



### 接线图



## 尺寸图



## 选型表

PN55-	A	1	1	B	L	详述
PN55-						PN55 系列微差压变送器
	A					FND 显示屏
		1				NPN 输出
		2				PNP 输出
		3				继电器输出
			1			量程: -500...500Pa
						定制量程
				B		2个开关量+1个模拟量4-20mA输出
				F		RS485 通讯
					L	连接气管接头:不锈钢316L
					H	连接气管接头:黄铜镀镍

\* 选型表仅供参数选择, 以参数对应编码出厂。