

P4004 智能压力控制器 (选型)

产品概述

P4004 智能压力控制器集压力测量、显示、输出、四路控制于一体的智能数字压力测控产品，可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。适用于水电、自来水，石油、化工、机械、液压等行业。



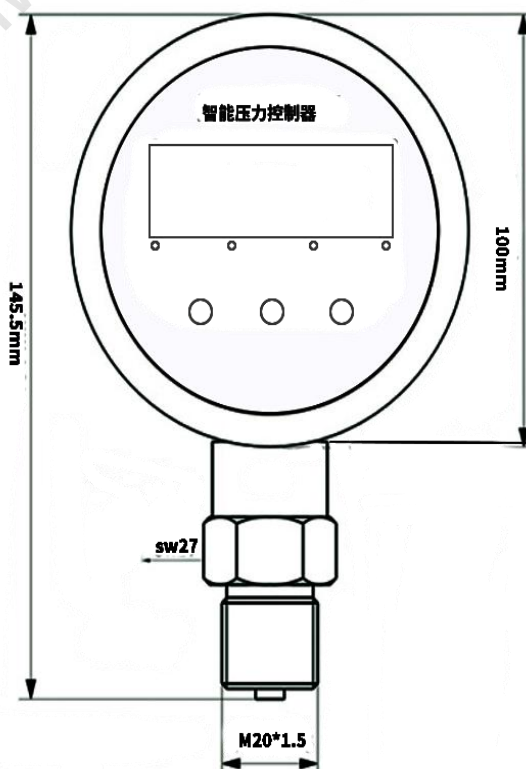
特点

- 4 位 LED 数码管数字显示，分辨率高，无视值误差
- 四路继电器开关信号，上下限自由组态
- 控制点可在零点和满点之间现场随意设定
- RS485 信号输出，可组网（可选）

主要参数

量程范围	-100kPa ~0kPa...10kPa ...100MPa
输出方式	4~20mA
	RS485
供电电源	24V DC/220V AC
精度	$\leq \pm 0.5\%FS$
负载容量	DC24V 1.2A/ AC 220V 3A
显示	4 位高精数码显示
安装方式	M20*1.5,G1/2、G1/4,NPT1/2

外形尺寸



选型指南

www.cubictimes.cn

地址：陕西省宝鸡市渭滨区巨福路创业大厦

电话：0917-3668851

18821777651

P4004	智能压力控制器				
	量程	测量范围: -100kPa ~0kPa...10kPa ...100MPa			
	[0~X]kPa 或 MPa	实际测量量程			
		代号	供电电源		
		D	24V DC		
		A	220V AC		
		代号	输出信号		
		E	4~20mA		
		R	RS485		
		代号	螺纹接口		
		C1	M20*1.5 断面密封		
		C2	M20*1.5 水线密封		
		C3	G1/2 外螺纹		
		C4	G1/4 外螺纹		
		C5	NPT1/4 外螺纹		
P4004	[0~100kPa]	D	E	C3	完整的规格型号