

KSP-G3型智能压力/差压控制器

产品名称	KSP-G3型智能压力/差压控制器
公司名称	重庆卡弗特测控仪表有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	
公司地址	重庆市北碚区冯时行路290号大正研发8楼
联系电话	18996231033

产品详情

ksp-g3高精度智能数显变送控制器 产品说明 ksp-g3是集数字显示、模拟量输出、继电器输出、r485通讯于一体的智能数显变送控制器。可实现对工业现场压力、温度、液位及差压的开关量控制。广泛应用于化工、机械、水文、电力等系统的压力控制和自动化过程控制系统。 产品特点

- 可含4组继电器信号输出； · 0.56"高亮数码管显示；
- 经过温度补偿和老化筛选的进口高精度扩散硅压力传感器作为压力测量元件，精度高、响应快；
- 开关信号由线性放大电路驱动，开关量可在量程范围内任意设定调节；
- 每个发光指示灯，都包含一对常开触点和一对常闭触点；便于现场使用；
- 与介质接触的材料均为316l耐腐蚀不锈钢，产品外壳为压铸铝合金，产品外壳防护等级 ip65。

技术参数 压力范围：-0.1~0...100mpa

差压范围：0-3.5mpa 精度：0.1级，0.25级 长期稳定性： $\pm 0.1\%/s$ /年 供电电源：18~30vdc 220vac

最大功耗：1w 开关类型：继电器输出 触点负载能力：250vac/10a，30vdc/5a 触点寿命：>1000000次

输出：4~20ma (rs485可选) 工作温度：-20 ~ 80 (其他温度请与工程师联系) 贮存温度：

-40 ~ 100 接口材质：316l不锈钢 外壳材质：铝合金 外壳防护等级：ip65 ksp-

g3/pkka10-1mpam20

压力范围0 - 1mpa 二组开关量一组模拟量输出，m20外螺纹连接