

KSP-G7型智能压力开关

产品名称	KSP-G7型智能压力开关
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-g7型智能压力开关 产品概述：ksp-g7

是一款集压力、温度、液位测量、显示与控制为一体的高精度智能开关。以国际先进的arm工业级mcu为核心，结合高品质传感器，经过精心设计与调校，在确保精度的情况下，实现压力开关的高速反应和良好的电磁兼容性。ksp-g7通过输出开关量、模拟量和一个显示屏对过程压力和开关接触状态进行可视化处理，针对不同应用提供多种输出配置。广泛适用于液压、泵、气动设备等各种工业控制现场的应用。

产品特点：两路pnp开关量、电压、电流输出可选 支持手机界面按键操作模式 支持手动清零

支持开关动作延时 支持单位切换mpa、bar、kpa、psi、kgf/cm2、 、 ，压力峰值显示

自带rs485接口，支持modbus通讯功能 支持25%-100%fs量程缩放功能 仪表主体可330° 旋转

oled自发光液晶显示，显示信息可180° 翻转 壳体：不锈钢 可垂直、水平或支架安装 量程缩放 产品支持在满量程的25%~100%之间进行缩放使用，模拟输出随之变化。产品还具有模拟信号反转输出功能，如4ma~20madc 变为20ma~4madc，0v~5vdc 变为5v~0vdc。。以量程1mpa电流型输出的产品为例：

压力开关技术参数 测量范围：-0.1~0~60~100mpa 精 度：±0.1%fs 迟 滞：±0.2%fs

供电电源：12v~30vdc 长期稳定性：±0.3%fs/年 负载容量：<24v 1.2a 开关反应：<10ms

开关延时：0.00s~99.99s 开关动作模式：迟滞模式或窗口模式 环境温度：-30 ~ 70 防护等级：ip65