

压力控制器 开仪测控

产品名称	压力控制器 开仪测控
公司名称	武汉开仪测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武昌区徐东大街338号6幢402房
联系电话	13871038523 13871038523

产品详情

电子压力开关与同类产品的比较。

- 1 采用了模型识别技术克服了现有压力开关的压力瞬间超限时，压力开关动作造成不正常甩泵。
- 2 增加了流程选择开关，旁接罐流程、密闭流程可设置不同的阈值，压力控制器，旁接罐流程设置的阈值可适当降低，从而解决了旁接罐流程压力开关不能投用的问题。
- 3 增设了校准按钮，在对智能电子压力开关校验时只要按下“校准按钮”，微电脑就会自动记忆当前压力值，并把该值作为“智能电子压力开关”设定值，从而实现压力开关的检验。

压力开关的耐压：压力开关保持其正常性能所能承受的大压力。但是当压力开关用于过压场合时，敏感元件将会产生持续形变，这时压力设定值将变化，压力开关将不能发挥其正常性能甚至可能照成损坏。

压力开关的精度：表示设备精准程度的值，包括线性度、公差、迟滞、重复性等。

压力开关的满量程（F.S）：压力范围大值和小值的差值。

随着工业技术的发展，智能压力开关将得到更广泛的应用。智能仪器的组成部分，单片机技术是发展的驱动力，促进智能仪器小型化的方向，多功能和更大的灵活性，并使智能压力开关在小型化的方向发展，多功能，智慧，网络和远程通信。因此，智能压力开关功能的不断完善和扩展将进一步满足市场发展和技术发展的需要。相信在不久的将来，具有多种功能的智能压力开关将广泛应用于社会的各个自动控制领域。压力控制器-开仪测控(推荐商家)由武汉开仪测控技术有限公司提供。武汉开仪测控技术有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北 武汉 的自动化成套控制系统等行业积累了大批忠诚的客户。开仪测控带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！