

Mensor压力控制器 南京压力控制器 安徽中凌|无虚焦

产品名称	Mensor压力控制器 南京压力控制器 安徽中凌 无虚焦
公司名称	安徽中凌电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市繁华大道华山路口工投立恒工业广场一期 D1栋7楼A区
联系电话	15395150901 15385188423

产品详情

可作为无侵蚀气体和液体压力到达极限值时的信号装置，或作为压力调整器的电路接触开关之用。对铝及铜有侵蚀性的介质。大粘度或能结晶介质，压力有剧变的介质。压差控制器：用润滑油泵吸排压差作为控制信号的电开关，当压差小于设定值时，使压缩机停车，起保护作用。加压至2.0MPa，此值可由标准压力表读出；顺时针转动设定值调节镙杆，使设定值由大变小，直至微动开关在2.0MPa处切换。

对于有压力峰值及脉冲压力的受控液体介质，可在控制器的接口上安装一个压力冲击阻尼器，以消除不利影响。安装电缆时，应选择合适的电缆外径，并将电缆引入处的压紧的螺母拧紧，威卡压力控制器，以免电缆松动，并防止水或灰尘的渗入。低压控制器：吸气压力低到下限断电停车，南京压力控制器，吸气压力回升到上限时，控制压缩机通电启动。选用控制器使预定设定值位于控制器设定值调节范围的中间部分。

电子式压力控制器：使用在工控控制要求比较高的系统上。这种压力控制器是在数字压力计的基础上，利用继电器输出信号，进行上下限控制。旋紧锁紧器，调节压力校验台的压力，使压力在5MPa上下来回变化，压力控制器哪家好，检验压力下降时，触点的切换值是否是5MPa，此值即为要设定的下切换值。其对应的上切换值应是5MPa加上切换差1.5MPa（左右），Mensor压力控制器，即为6.5MPa（左右）。采用膜片式传感器和无泄漏活塞

式的传感器二种型式，D500/18D膜片式传感器可用于空气等中性气体和润滑油，轻燃油等液体介质。控制器的设定值可调，调节范围—0.1.....1.6MPa。

Mensor压力控制器-南京压力控制器-安徽中凌|无虚焦由安徽中凌电子科技有限公司提供。安徽中凌电子科技有限公司是从事“红外热像仪,电源,校准器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：朱经理。