

安徽中凌|精准成像 Mensor压力控制器 合肥压力控制器

产品名称	安徽中凌 精准成像 Mensor压力控制器 合肥压力控制器
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

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。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。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，WIKA压力控制器，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。

控制器要安装在室外时，合肥压力控制器，应给予足够的防护，以免受环境温度的剧烈变化，阳光直接辐射，腐蚀性气体或水的渗入。低压控制器：吸气压力低到下限断电停车，吸气压力回升到上限时，控制压缩机通电启动。(正常、无报警)旋动锁紧器，调节校验台压力，使其在2.0MPa上下来回变化，校验压力上升时，切换值是否为2.0MPa，此值即为要求设定的上切换值，此值减去切换差（约0.085MPa）即为下切换值。

加压至2.0MPa，Mensor压力控制器，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，威卡压力控制器，直至微动开关在2.0MPa处切换。松紧器，将控制器旋入校验台的螺纹接口上；打开盖板，将电缆穿过电缆接口接入端子板，电缆另一头接上万用表；采用热的压差控制器，控制器动作过一次后，必须待热元件完全冷却（需5 min左右）、手动复位后，才能再次起动使用。

安徽中凌|精准成像-Mensor压力控制器-合肥压力控制器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为客户提供“红外热像仪,电源,校准器”等业务，公司拥有“中凌”等品牌，专注于电子、电工产品代理等行业。，在蜀山区祁门路B座2803的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：朱经理。