

控制器 控制器公司 硕人时代

产品名称	控制器 控制器公司 硕人时代
公司名称	北京硕人时代科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区上地信息路11号彩虹大厦北楼东三层302、304室
联系电话	18911925015

产品详情

1、采用接触感温式安装时，应使金属盖面贴紧被控器具的安装面，为确保感温效果，应在感温表面涂上导热硅脂或其它性能类似的导热介质。2、安装时不可把盖面顶部压塌、松动或变形，以免影响性能。3、不能让液体渗入控温器内部，不得使外壳出现裂纹，不得随意改变外接端子的形状。4、产品在不大于5A电流的电路中使用，控制器，应选择铜芯截面为0.5-1mm²导线连接；不大于10A电流的电路中使用，应选择铜芯截面为0.75-1.5mm²导线连接。5、产品应在相对湿度小于90%，环境温度40℃以下通风、洁净、干燥、无腐蚀性气体的仓库中存放。KSD301的分类，可以按照温度来分，也可以按照材质来分类，也可以按照安装方式来分。

PMS3003 为第三代激光粉尘传感器，它采用激光散射原理，利用空气中的悬浮颗粒物对激光产生散射，并在某一特定角度收集散射光线，从而得到散射光强随时间变化的曲线。该传感器的微处理器利用米氏(MIE)理论算法，计算出颗粒物的等效直径，及单位体积内不同粒径的颗粒物数量。该传感器可以有效检测微小颗粒，控制器生产商，检出感度0.3 μm，能有效的检测 PM1.0，控制器公司，PM2.5，PM10 等颗粒物，传感器使用 5V 供电，串口输出(3.3V TTL 电平)，由于 S3C2440 为 3.3V CMOS 电平，根据 CMOS 电平可以直接驱动 TTL 电平，控制器供应商，但是 TTL 电平不能直接驱动 CMOS 电平的原则，需要对 PMS3003 传感器的串口输出电平进行电平转换，在此使用 SP3232 将两接口电平均转换为 RS232 电平。

根据工作环境的温度变化，在开关内部发生物理形变，从而产生某些特殊效应，产生导通或者断开动作的一系列自动控制元件，叫做温控开关，也叫温度保护器或温度控制器，简称温控器。或是通过温度保护器将温度传到温度控制器，温度控制器发出开关命令，从而控制设备的运行以达到理想的温度及节能效果。

以空调而言，温度控制器是对空调房间的温度进行控制的电开关设备。温度控制器所控制的空调房间内的温度范围一般在18 ~ 28 。窗式空调常用的温度控制器是以压力作用原理来推动触点的通与断。其结构由波纹管、感温包（测试管）、偏心轮、微动开关等组成一个密封的感应系统和一个转送信号动力的系统。

想要了解更多，请拨打图中电话与我们联系吧~~~

控制器-控制器公司-硕人时代(推荐商家)由北京硕人时代科技股份有限公司提供。北京硕人时代科技股份有限公司（www.shuoren.com）在工业制品这一领域倾注了无限的热忱和热情，硕人时代一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：何经理。