

30路脉冲控制仪-FC-A/D-30型脉冲除尘控制仪-工业除尘控制仪

产品名称	30路脉冲控制仪-FC-A/D-30型脉冲除尘控制仪-工业除尘控制仪
公司名称	河南潜合自动化科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	河南省新乡市高新技术开发区火炬园C3座
联系电话	86-03732651333/2652333 15736960626

产品详情

一、产品特点：

控制仪采用工业级芯片作为控制核心；

控制仪在印刷线路板上有明显的设置标志，可方便的进行控制仪的设置；

控制仪输出侧设有各个输出点的工作指示，可快速判断输出点的状态；

控制仪设有手动操作按钮，可方便的进行设备的调试、运行操作；

控制仪采用防水外壳结构，配合防水接头，可在室外、粉尘环境中使用；

控制仪配备可插拔的印刷线路板专用端子，可方便的进行接线

二、型号意义：

三、技术指标：

输出路数：21—30路可选；

支持远程启动/停止控制；

输入电压：AC 50HZ 180-240V；

驱动能力：DC 24V 2A，AC 220V 1A；

外型尺寸：248 × 188 × 100mm；

四、参数设定范围：

脉冲宽度：设定范围为0.05~0.80秒；

脉冲间隔：设定范围为1~100秒；

五、面板指示：

2) 控制仪安装图：

六、接线方式：

接线说明：

1) J1为交流220V输入端子（L、N）；

2) J2为开机信号（干接点），可外接开机信号或压差开关；

3) J3为2个输出接线公共端；

4) J4：脉冲阀信号输出端子；

七、输出不同路数时的接线的有效端子

在21-30路内选择不同的输出路数时，输出端子按顺序排列，同时，也可直接根据运行时发光二极管的输出指示直接确定；

八、安装方式：

由于FC-A/D-30型脉冲控制仪采用防水型透明塑料外壳，有效隔离了外界灰尘对控制芯片的影响，能够安装在粉尘浓度较高的场合。安装方法如下：

1) 控制仪外型尺寸：

九、操作说明：

1) 控制原理：

控制仪采用大规模集成电路搭建而成，采用两个电位器调节两个重要时间参数：脉冲宽度、脉冲间隔；

采用可选择的多位插针结构，可实现在21-30路内的输出路数自由调整，具体的插针位置参见印刷线路板上的位置说明。

2) 参数设置及修改：

MZY-T/1型控制仪通电后无需任何操作即可自动按最新的设置参数实施控制。控制仪有三种主要的状态——待机状态、运行状态、检修状态。

待机状态：控制仪上电后如果不满足开机条件（开机信号断开）时，系统将进入待机状态。

运行状态：控制仪上电，且满足开机条件后即进入开机运行状态，发光二极管显示各路输出点的状态。

检修状态：在控制仪正常运行时，将自动、手动转换插针插到右边两位即进入手动检修状态，此时按一下“手动”按钮，输出将从上一路开向后移位，直到插针插到左边两位退出手动状态。

参数修改状态：任何时候，边缓慢旋转电位器，边观察输出指示灯的点亮情况即可进行脉冲宽度/脉冲间隔的调整。

产品链接：http://www.hnqianhe.com/chuifeng/product_63.html