

可编程脉冲控制仪面板式除尘控制仪脉冲阀控制器喷吹控制仪10路

产品名称	可编程脉冲控制仪面板式除尘控制仪脉冲阀控制器喷吹控制仪10路
公司名称	河北腾翔环保设备有限公司
价格	320.00/1
规格参数	10门:MCC-B-10
公司地址	泊头市工业开发区
联系电话	15028678905

产品详情

MCC-B脉冲控制仪

系列采用面板安装形式，直接安装于控制柜面板上操作使用直观方便。可编程序控制仪是综合了多项新技术研制而成的新一代智能脉冲控制仪，MCC-B-20可编程程序控制仪采用先进的微电脑芯片及技术。

1、程序脉冲控制仪配有本机和远程选择开关，远程时可通过远程控制信号对其进行操作。2、控制仪配有压差信号输入接口，当压差控制仪达到设定压差值开关接通后，控制仪开始从第一路开始运行，运行完一个周期后继续根据压差信号等待运行。3、控制仪电源采用特殊处理，电源稳定度及负载稳定度较高；输出波纹电压小；瞬态响应速度快；没有开关干扰；线路结构简单，便于维修等特点。在各种电磁电压干扰严重的现场也能保证控制仪长期稳定运行。

4、该面板式控制器外壳采用工程专用全密封塑料透明防尘机箱，外形美观，操作使用方便

技术参数及功能 额定输入电压: AC220V(1 ± 10%) 50-60Hz 额定输出电压: DC24V 额定输出电流: 1.5A
额定功耗: 8W 本机*大输出路数: 20路晶体管输出DC24V 1.5A 控制路数扩展: 可根据要求扩展任意路数
输出路数可调: 输出路数可根据需要任意调解设定。 脉冲宽度: 0.1-9.9S 脉冲间隔: 1-99S 循环时间: 1-99Min
阀启时间: 1-99S(离线脉冲；气缸启动后至第一个阀喷吹的时间) 沉降时间:

1-99S(离线脉冲；*后一个脉冲阀喷吹完后至气缸关闭时间) 气室间隔:

1-99min(离线脉冲；至下一室清灰的等待时间) 远程控制:

开关信号(可远传系统备妥、运行、故障报警等无源开关信号) 差压控制: 开关信号 使用环境温度: -25 --

+55 空气的相对湿度不超过85% 无严重腐蚀气体和导电爆炸的尘埃 无剧烈振动或冲击 重量: 1Kg

外形尺寸: 160mm × 80mm × 120mm(长 × 宽 × 高)