

在线脉冲喷吹控制仪

产品名称	在线脉冲喷吹控制仪
公司名称	泊头市一恒除尘设备有限公司
价格	80.00/台
规格参数	
公司地址	河北省泊头市
联系电话	86-03178222444 13932778444

产品详情

[脉冲控制仪所控制的各段时间参数均可在线设置，控制参数数据采用E2PROM数据保存技术，即使是在强干扰下也能确保控制参数的安全。脉冲控制仪采用4位一体数码管来显示各控制参数，及仪器工作状态，同时各路输出状态用LED指示，显示直观，随时观察各室离线阀气缸及脉冲阀的工作情况。脉冲控制仪的输出选用超大功率输出管或继电器输出，以确保工作的高可靠性。脉冲控制仪外壳采用工程专用塑料透明防水机箱，美观大方，使用操作方便。](#)

三、MCC-L-18单片机可编程控制仪操作说明 MCC-L-18单片机控制仪通电后，按用户要求编制好的程序进行工作，各项需设定的时间参数通过控制仪右上角的5个控制按钮输入。5个按钮的作用如下：手动复位键，该键用于设置控制仪复位并重新工作。设定项目选择键，该键用于选择需要设定的项目。加一键，该键用于使当前设置的参数加一。减一键，该键用于使当前设置的参数减一。确认键，设定完毕按此键使输入的数据保存起来。(1)

[在线数序清灰单片机控制仪工作流程：在线顺序脉冲除尘器操作设定参数表：序号设定项目第1位数码管 2、3、4位数码管设定范围 1 脉冲宽度 1 显示当前值 \$\times 0.1S\$ 0.1-9.9S 2 脉冲间隔 2 显示当前值 S 1-255S 3 循环时间 3 显示当前值 min 1-255min \(2\) 反吹风清灰袋式除尘器单片机控制仪工作流程：反吹风除尘器控制仪操作设定参数表：序号设定项目第1位数码管 2、3、4位数码管设定范围 1 反吹时间 1 显示当前值 S 1-255S 2 沉降时间 2 显示当前值 S 1-255S 3 气室间隔 3 显示当前值 min 1-255min 4 循环时间 4 显示当前值 min 1-255min \(3\) 气箱式脉冲除尘器单片机控制仪工作流程](#)