

矩阵式脉冲控制仪-QYJ-MB-AA型脉冲除尘控制仪-工业除尘控制仪

产品名称	矩阵式脉冲控制仪-QYJ-MB-AA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

采用独特的抗干扰技术,能够确保在最恶劣的工业环境下稳定、可靠的工作,可完全替代PLC控制。

采用多功能快捷键结合四位半的数码管显示,可方便的进行控制参数的修改操作,并可以在控制仪工作时显示过程参数,完全替代PLC控制时的人机界面。

采用标准B型尺寸的标准仪表外壳,可直接安装在控制柜的面板上,既增加美观性,也可直接显示将各路输出点的状态。

采用外置多功能输入端口,可适用于外接压差开关控制或外置开关+定时控制的两种情况,也可以实现控制仪与远端DCS系统的联网控制。

采用固定端口输出的卸灰阀控制信号,可通过面板设定,实现卸灰周期及卸灰时间的设定,也可以将该信号作为周期循环的结束信号,用于与DCS通讯时的周期结束反馈信号。

采用可编程组合输出方式,可实现输出在18+1点以下的反吹风除尘器的一机搞定。通过设定参数,可组合出M进风阀+N反吹风阀的组合方式,轻松实现M+N点开关量输出。采用进口大功率无触点器件输出,可实现输出点的实时输出,改善了继电器输出的滞后现象。

采用双保险短路保护输出,各个输出点均有输出指示。结合快速质量判断组合键,可方便的判断控制仪的故障部位,实现免拆机状态下的输出故障判断。采用快速熔断保险,在输出短路的情况下可实现保险管的提前熔断,保护无触点器件。

技术参数如下:

进风阀数:1-9个

反吹风阀数1-9个

进风阀工作时间: 3-999S

反吹风阀工作时间:3-999S

阀间隔：3-999S

室间隔：3-999S

室清灰次数：1-99次

周期间隔:1-9990S

卸灰周期:0-99次

卸灰时间:0-99S

落尘时间:1-99S

输入电压：AC 220V

输出电压：AC 220V

产品链接：http://www.hnqianhe.com/chuifeng/product_23.html