

DC-01单轴钻床控制器-

产品名称	DC-01单轴钻床控制器-
公司名称	北京米森科诺控制技术有限公司
价格	450.00/个
规格参数	品牌:misnco 型号:DC-01 产品别名:单轴控制器
公司地址	北京市石景山区广宁村新立街25号托儿所102室
联系电话	010-61805655 18600195734

产品详情

控制轴数：单轴；

指令特点：任意可编程（可实现各种复杂运行：定位控制和非定位控制）；

最高输出频率：40 khz（特别适合控制细分驱动器）；

输出频率分辨率：1hz；

编程条数：最大99条；

输入点：6个（光电隔离）；

输出点：3个（光电隔离）；

一次连续位移范围：-7999999 ~ +7999999；

工作状态：自动运行状态、手动运行状态、程序编辑状态、参数设定状态；

升降速曲线：2条（最优化）；

显示功能位数：8位数码管显示，手动 / 自动状态显示、运行 / 停止状态显示、步数 / 计数值/程序显示、编辑程序，参数显示、输入 / 输出状态显示、cp脉冲和方向显示；

自动运行功能：可编程，通过面板按键和加在端子的电平可控制自动运行的启动和停止等操作；

I手动运行功能：可调整位置（手动的点动速度和点动步数可设定）；

I参数设定功能：可设定起跳频率、升降速曲线、反向间隙、手动长度、手动速度、中断跳转行号和回零速度；

I程序编辑功能：可任意插入、删除和修改程序。具有跳转行号、数据判零、语句条数超长和超短的判错功能；

控制轴数：单轴；

I指令特点：任意可编程（可实现各种复杂运行：定位控制和非定位控制）；

I最高输出频率：40 khz（特别适合控制细分驱动器）；

I输出频率分辨率：1hz；

I编程条数：最大99条；

I输入点：6个（光电隔离）；

I输出点：3个（光电隔离）；

I一次连续位移范围：-7999999 ~ +7999999；

I工作状态：自动运行状态、手动运行状态、程序编辑状态、参数设定状态；

I升降速曲线：2条（最优化）；

I显示功能位数：8位数码管显示，手动 / 自动状态显示、运行 / 停止状态显示、步数 / 计数值/程序显示、编辑程序，参数显示、输入 / 输出状态显示、cp脉冲和方向显示；

I自动运行功能：可编程，通过面板按键和加在端子的电平可控制自动运行的启动和停止等操作；

I手动运行功能：可调整位置（手动的点动速度和点动步数可设定）；

I参数设定功能：可设定起跳频率、升降速曲线、反向间隙、手动长度、手动速度、中断跳转行号和回零速度；

I程序编辑功能：可任意插入、删除和修改程序。具有跳转行号、数据判零、语句条数超长和超短的判错功能；

本产品的品牌是misnco，型号是DC-01，产品别名是单轴控制器，作用原理是脉冲，作用对象是金属，维弧电流范围是220（A），脉冲频率范围是120（Hz），离子气体流量是100（L/min），最大输出负载率是80，用途是焊接，动力形式是等离子，电弧电流是24，电流是交流