

KMD08B同步控制器、八路同步控制器

产品名称	KMD08B同步控制器、八路同步控制器
公司名称	上海金衡数控设备有限公司
价格	1400.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:金衡 型号:kmd08b
公司地址	中国 上海市 闸北区延长路38号19幢701室
联系电话	86 021 51083403/51083413/56385504 13918812861

产品详情

现一口价型号为：kmd08b 8路 含税单价为1500元，量多可优惠，欢迎来电垂询！！

kmd系列电机同步控制器是本公司在原生产的单一型号基础上推出的成系列电机调速同步控制装置，内部采用计算机为核心的全数字化设计，每台控制器能同时控制四台或八台电机的运转，且使用非常灵活、简便。kmd系列电机同步控制器拥有强大、完美的功能，在技术上处于国内领先水平，在性能上可与国外同类产品相媲美。广泛适用于由多台调速系统组成的各种机械设备上，如电力、钢铁、造纸、纺织、印染、电缆光纤、塑料等行业。可对线速度、位移、张力、距离等进行控制，是电机同步控制的最佳选择。

一、型号说明

kmd：控制器系列号

08：控制器输出路数（04、08）

b：版本号

二、主要特点

1.数字化

kmd系列控制器采用单片计算机控制，可通过对控制器进行多种参数设置，设置参数时通过数码显示。本控制器内有记忆体，断电后能自动保留用户设置的参数。

2.功能强大

kmd系列控制器每台有三种给定输入方式（内部给定、外部电压给定、外部电流给定）。

kmd04b控制器每台可控制四个独立单元有四路输出 (v01 ~ v04) ,kmd08b控制器每台可控制八个独立单元有八路输出 (v01 ~ v08) 。

每个控制单元的输出可作为另外控制单元的输入 (单元串、 并联使用) 。

可将一台控制器作为二台或三台独立控制器使用。

具有缓起动、 停车功能，时间可设置 (0 ~ 130秒) 。

独有的反馈越限报警功能,并能显示出反馈越限的一路,且上下限可由用户设置。

具有故障报警及起动信号继电器输出，其驱动能力达5a。

当采用内部给定源作为输入时，可通过远程控制口，对输出进行远距离控制。

3.高精度

本系列控制器输入、 输出模拟信号采用12位高分辨率的a/d、 d/a转换器，其分辨率可达0.1%。

4.通用性

外部给定输入采用标准的0 ~ 10v或4 ~ 20ma，控制输出0 ~ 10v，可与各种电机 调速控制器相匹配。

特有的反馈信号偏移量 控制方式，通过外接电阻能兼容多种电压、 电流信号输出的传感器。

5.使用简便

用户修改控制参数可在控制器起动状态下进行，便于用户调试设备。

具有对设定的参数进行锁定的功能，能避免其他人员误动。

外部连线少，简化用户设计及调试设备工作，大量节省用户的人力、 物力、

财力。

6.工作可靠

kmd系列电机同步控制器经过精心设计制造,内部工作电源采用高频开关电源。具有抗干扰能力强，工作电压范围宽，能保证在电网电压波动范围大的地方均能正常工作，其工作电压在150 ~ 300vac。

三、主要技术指标

1、控制电压输出

输出电压分辨率0.01v

输出电压驱动能力小于等于5ma

输出电压稳定度小于等于0.2%

2、给定、反馈信号输入

给定、反馈电压输入分辨率0.01v

外部给定电压输入精度小于等于0.4%

反馈电压输入精度小于等于5正负0.01v

3、内部电源输出负载能力

正负24v、正负5v电源最大输出电流小于等于200ma

正负10v电源最大输出电流小于等于10ma

"现货供应KMD08B同步控制器、八路同步控制器"的型号为KMD08B，品牌是金衡，加工定制为否