

北京伺服驱动器系统 华瑞高和科技

产品名称	北京伺服驱动器系统 华瑞高和科技
公司名称	北京华瑞高和科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区王四营乡人民日报印刷厂厂房2层208室
联系电话	18612860869 18612860869

产品详情

Elmo Gold系列伺服驱动器优点

1)聪明而简单

作为任何工业自动化应用的运动控制解决方案的一部分，INGENIA伺服驱动器系统，Elmo提供了广泛的多用途金线伺服驱动器。

2)提供zui好的结果

黄金伺服驱动器结合了zui先近的控制和功率转换技术，与Elmo的简单(Elmo应用工作室)zui优地移动任何机械负荷方案，达到机械系统的极限。

3)快速、灵活、强大

提供完全符合行业标准的黄金线驱动器在性能、能力和灵活性方面是的。他们利用先近的EtherCAT的全部力量，在业界的伺服控制性能和能力的CANopen联网。

任何电压高达800vdc (530 VAC)

任何功率高达65千瓦。

任何电流达到200 A。

4)展现极制的效果

Gold系列伺服驱动器结合了zui先近的控制与功率转换技术，再搭配埃莫的EASII调试软件（应用工具软件），能zui佳地驱动任何机械负载，AKD伺服驱动器系统，让机械系统的zui佳性能发挥到极限。

5)快速、灵活、强大

Gold系列驱动器完全兼容工业标准，在性能、功能和灵活性上展现了的水平。Gold系列的驱动器实现EtherCAT总线网络/CANopen通讯总线

Elmo 直流/交流驱动器

Whistle

- * 微型直流供电，高智能化数字伺服驱动器
- * 火柴盒大小，重量只有50克，并支持高达15安培
- * 驱动刷，无刷旋转和直线电机和音圈致动器
- * 控制模式：位置，速度和电流模式
- * 命令：模拟，脉冲和方向，软件命令
- * 反馈：增量编码器，低温伺服驱动器系统，SINCOS，旋转变压器
- * 通讯方式：RS232，CANopen总线：DS402，DS305
- * 编程：SimplIQ编程
- * 2400W的峰值功率和连续功率1200瓦

伺服驱动器是什么

伺服驱动器（servo drives）又称为“伺服控制器”、“伺服放大器”，是用来控制伺服电机的一种控制器，其作用类似于变频器作用于普通交流马达，北京伺服驱动器系统，属于伺服系统的一部分，主要应用于高精度的定位系统。一般是通过位置、速度和力矩三种方式对伺服电机进行控制，实现高精度的传动系统定位，目前是传动技术的产品。

北京伺服驱动器系统-华瑞高和科技由北京华瑞高和科技有限公司提供。北京伺服驱动器系统-华瑞高和科技是北京华瑞高和科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：郭经理。