

小型电机驱动 控制一体机

- 驱动控制一体化
- 高速平稳高响应
- 静音低热低能耗
- 结构紧凑易安装



应用场景

全自动生化分析仪、蠕动泵、中药颗粒调剂设备、火锅自动配锅机、并联机器人、机械臂、观测云台、教学仪器、无人驾驶等对空间要求较小的场合

ISS系列 闭环步进一体机

外径范围:42~86mm
力矩范围:0.54~8.20N·m
电压范围:24~60VDC

支持点到点位置控制、速度控制
及同步周期位置控制

支持光耦隔离的脉冲、方向控制
输入和报警输出

采用磁场位置检测技术实现
转子定向,对粉尘、振动有良好的
耐受性

支持CANOpen/RS485通讯协议
闭环调节技术防止堵转丢步,
大幅度降低能耗

提供过压、过流等保护功能



ISM系列 低压伺服一体机

外径范围:40~60mm
转矩范围:0.16~0.6N·m

支持CANOpen/MODBUS_RTU协议

全闭环,低发热、高效率
2倍过载能力

支持点到点位置控制、
速度控制及脉冲方向控制

电压范围:24~48VDC,
功率范围:50~180W

具有良好的抗粉尘、
抗振动能力

高动态特性,转速0-3000rpm,
最高3600rpm

配套电机转矩脉动小、
体积小、噪音低



行业应用案例

步进伺服一体机将驱动控制完美结合,产品小而精,无需客户另外装配
驱动与控制,为客户节省大量的时间与资源,提供了极大的便利。



授权代理: 厦门百回轴承有限公司

电话: 0592-5218697

手机: 13859900630

网站: www.hiwin.top