

英威腾伺服编码器线数 济南鑫丰 英威腾伺服

产品名称	英威腾伺服编码器线数 济南鑫丰 英威腾伺服
公司名称	济南鑫丰电器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区蓝翔路15号时代总部基地七区36号
联系电话	18615402760

产品详情

鑫丰电器作为英威腾核心经销商为大家带来以下内容。

DA300硬件特点（脉冲型）

- 1、400W及以下采用自然冷却方式，英威腾伺服编码器线数，比风扇冷却方式有更好的环境适应性。
- 2、使用IPM模块，简化驱动电路，英威腾伺服，硬件自保护功能更强大，可靠性更高。
- 3、省线式编码器支持断线检测
- 4、支持省线式高速增量编码器（20Mbps）
- 5、USB接口支持接插U盘、WIFI模块等外部设备
- 6、增加电源缺相检测、制动管状态检测功能，英威腾伺服系统，提高了可靠性。电源缺相检测可以支持参数掉电保存，对需要掉电保存参数的场合，极大提高了掉电保存参数的可靠性。
- 7、增加高速脉冲清除功能，消除清零信号引起的误差。

伺服电机的码盘部分可以拆开吗？下面由英威腾核心经销商鑫丰电器为大家讲解以下内容。

禁止拆开，因为码盘内的石英片（玻璃码盘）很容易polie，且进入灰尘后，寿命和精度都将无法

保证，需要专业人员检修。

伺服电机工作时带动动光栅高速旋转（可达3000rpm或更高），动光栅和静光栅之间只有十几丝的间隙，再加上电机运行时有震动、电机轴承油隙形成电机轴“串动”等，故动静光栅安装的要非常平行、平整、运行平稳，否则动光栅和静光栅的相对运动就容易磨擦，造成电机编码器故障（俗称“刮盘”）而且无法修复只能将电机内的编码器报废。

由此也不难理解，安装编码器的伺服电机的后壳部分都有明显标识：禁止敲击！

但实际应用中，还是有用户因种种原因，英威腾伺服手册，电机安装/或拆卸时用榔头敲，这样很容易造成电机码盘损坏。

伺服电动机运行时会出现响声不正常有异响的现象，引起这一现象的原因是什么？又该如何解决这一现象呢？下面就由英威腾核心经销商济南鑫丰电器为大家带来以下内容。

（1）故障原因

轴承磨损或油内有砂粒等异物;

转子铁芯松动;

轴承缺油;

电源电压过高或不平衡。

（2）故障排除

更换轴承或清洗轴承;

检修转子铁芯;

加油;

检查并调整电源电压。

英威腾伺服编码器线数-济南鑫丰(在线咨询)-英威腾伺服由济南鑫丰电器设备有限公司提供。济南鑫丰电器设备有限公司

(www.jnxfdq.com) 为客户提供“英威腾高压,中压,低压变频器,伺服,PLC,触摸屏等产品。”等业务，公司拥有“英威腾”等品牌，专注于变频器、分频器等行业。欢迎来电垂询，联系人：王茂磊。