

商丘安川伺服驱动器A.050故障代码维修维护

产品名称	商丘安川伺服驱动器A.050故障代码维修维护
公司名称	河南远晟电气设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州市金水区宏明路聚福园10号楼
联系电话	18437828521 15037813007

产品详情

安川伺服驱动维修：安川伺服驱动器又叫安川伺服控制器”、安川伺服放大器”，用来控制伺服电机的驱动器，近似于变频器驱动交流电机，属于伺服系统的一部分，一般应用在高精度的定位系统。通过位置、速度和力矩三种方式对伺服马达进行控制，实现高精度的传动系统定位，是传动技术的高端产品。

商丘安川伺服驱动器维修：故障代码解说：

A.050故障代码含义：组合错误（在可组合的电机容量范围以外）

原因：

1伺服单元容量与伺服电机的容量不匹配

2编码器故障

3伺服单元故障

确认方法：

1确认1/4 电机容量/伺服单元容量 4

2与别的编码器更换，确认警报不再发生。

处理措施：

1使伺服单元与伺服电机的容量相互匹配。

2更换伺服电机（编码器）

3有可能是伺服单元故障。更换伺服单元。

安川伺服驱动维修：安川伺服驱动器维修安川伺服驱动器是用来控制伺服电机的,作用类似于变频器驱动交流电机，属于伺服系统的一部分。安川伺服驱动器采用数字信号处理器作为控制核心，能实现比较复杂的控制算法，实现数字化、网络化和智能化。

安川伺服驱动器常见故障：无显示、缺相、过流、过压修理，可修复安川伺服驱动器报警：A.020，A.040，A.100，A.300，A.400，A.510，A.710，A.720，A.810，A.840，A.850，A.B10，A.C10，A.C20，A.C30，A.C40，A.C90,A.F10，A.F30，A.99等故障。具有维修速度快价格优等特点，欢迎来电咨询