

路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障代码维修方法|路斯特伺服驱动器售后服务中心

产品名称	路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障代码维修方法 路斯特伺服驱动器售后服务中心
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	300.00/台
规格参数	用途:伺服工控系统 品牌:路斯特LUSTI 系列:CDD34
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼一楼1、2号铺(住所申报)
联系电话	13169959558 13169959558

产品详情

路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障代码维修方法|路斯特伺服驱动器售后服务中心

路斯特伺服驱动器在工控系统中起到了重要的作用，但是在长期的使用过程中，难免会出现一些故障。其中，路斯特LUSTI伺服驱动器也不例外。那么，路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障代码有哪些，该如何进行故障维修呢 下面，佛山市捷德宝科技有限公司的专家团队为大家带来详细介绍。

路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障代码

1. E.08 输入电压过低或过高，伺服放电；
2. E.01 电源欠电压；
3. E.02 电源过电压；
4. E.03 风扇过热；

5. E.04 输出短路；
6. E.05 驱动器过热；
7. E.06 输出故障；
8. E.07 电机相序错误；
9. E.09 位置偏差过大。

以上是路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障代码，接下来我们需要了解对应的故障维修方法。

路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障维修方法

1. E.08 检查输入电压是否过低或过高，如果电压正常，则需要检查伺服控制卡，或更换电容器；
2. E.01 确认电源线路是否接触不良，或修复电源；
3. E.02 确认电源线路是否接触不良，或修复电源；
4. E.03 清理风扇或更换新的风扇；
5. E.04 检查输出信号是否正常，或更输出电缆；
6. E.05 换新的散热装置或修复整个模块；
7. E.06 检查输出信号是否正常，或更换输出电缆；
8. E.07 检查电机接线是否正确，或修复驱动板；
9. E.09 检查编码器或位置传感器是否工作正常，或修复。

上述是路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障维修方法的概括，如果您在实际维修过程中遇到问题，建议及时联系的售后服务中心进行进一步的咨询和处理。

路斯特伺服器售后服务中心价格

价格是大家购买路斯特伺服器的一个重要考虑因素。据了解，路斯特伺服器的售后服务中心，价格约为300元/台，相对于同类产品来说价格比较实惠。但是，价格仅是选择伺服器的一个依据，更重要的还是产品的性能和质量。

路斯特LUSTI伺服驱动器特点及用途

路斯特LUSTI伺服驱动器是一款高性能且可靠的产品，具有以下特点

1. 准确的位置控制和速度控制；
2. 快速的动态响应；
3. 低的机械震动和噪音；

4. 易于安装和调试；
5. 可以与各种自动化设备配合使用。

路斯特LUSTI伺服驱动器广泛应用于各种伺服工控系统中，如包装、印刷、数控机床等行业，是工业生产中不可缺少的一部分。

小问答

1. 什么是路斯特LUSTI伺服驱动器

路斯特LUSTI伺服驱动器是一种高性能的电机控制设备，用于实现运动控制或位置控制。

2. 路斯特LUSTI伺服驱动器适用于哪些行业

路斯特LUSTI伺服驱动器广泛应用于包装、印刷、数控机床等行业。

3. 路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障代码有哪些

路斯特LUSTI伺服驱动器常见故障代码有 输入电压过低或过高，电源欠电压，电源过电压，风扇过热，输出短路，驱动器过热，输出故障，电机相序错误，位置偏差过大等。