

# 台达B2伺服驱动器显示AL 17是什么意思？如何维修

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 台达B2伺服驱动器显示AL 17是什么意思？如何维修          |
| 公司名称 | 深圳市宝安区集信自动化设备经营部                    |
| 价格   | 199.00/件                            |
| 规格参数 | 台达伺服驱动:维修<br>全国:邮寄上门都可以<br>故障:AL 17 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道上星社区上星南路                  |
| 联系电话 | 15190097054 15190097054             |

## 产品详情

### 台达B2伺服驱动器显示AL 17是什么意思 如何维修

伺服驱动器是一种广泛应用于工业自动化领域的设备，它能够控制机械系统中的位置、速度和加速度等参数，实现高精度的运动控制。然而，由于长时间的使用和一些意外情况，伺服驱动器可能会出现故障。本文将重点介绍台达B2伺服驱动器显示AL 17故障的意义以及如何如何进行维修。

首先，我们需要了解一下AL 17故障的意义。在台达B2伺服驱动器中，AL 17故障代码表示“驱动电源超过上限”。这意味着伺服驱动器的输入电压超过了设计规格，可能导致设备的损坏。当伺服驱动器显示AL 17故障时，需要及时采取措施进行维修，以避免更严重的后果。

针对AL 17故障的维修，可以考虑以下步骤

1. 首先，切断伺服驱动器的电源，并确保设备处于安全状态，以防止电击等危险。
2. 检查驱动电源的输入电压是否超过规定的范围。可以使用电压表进行测量，并与设备规格进行对比。如果电压超出设备规定的范围，需要排除电源输入问题。
3. 检查驱动器的电源模块是否正常工作。可以通过替换电源模块或者使用示波器等仪器进行测试，以确定是否存在电源模块故障。
4. 检查伺服驱动器的冷却系统是否正常运行。如果冷却系统存在故障，可能会导致驱动器过热，进而影响其正常工作。因此，需要检查冷却风扇、散热器等部件是否正常。
5. 如果以上步骤无法解决问题，建议联系专业的伺服驱动器维修技术人员。他们可以根据具体情况进行故障诊断，并提供相应的解决方案。在选择维修服务时，可以考虑价格、专业性和服务范围等因素。据我所知，深圳市宝安区集信自动化设备经营部提供台达伺服驱动器维修服务，价格为199元/件。他们提

供全国邮寄上门维修服务，可以有效解决伺服驱动器故障带来的问题。

以上就是对台达B2伺服驱动器显示AL 17故障的意义及维修方法的介绍。希望以上信息能够对您有所帮助。如果有其他问题，欢迎您继续提问。

## 问答

### 1. 为什么会出现AL 17故障

AL 17故障通常是由驱动电源输入电压超过规定范围导致的。这可能是由于电源供应过电或电源系统故障引起的。

### 2. 是否可以自己维修AL 17故障

对于一些简单的故障，例如电源输入问题，一些用户可能可以自行解决。但是，为了避免进一步的损坏和保证安全，建议寻求专业的伺服驱动器维修技术人员的帮助。

### 3. 伺服驱动器维修价格是多少

根据提供的信息，深圳市宝安区集信自动化设备经营部提供的伺服驱动器维修价格为199元/件。可以与他们联系获取更多详细信息和服务相关事宜。