

ABB机器人伺服驱动器故障维修公司

产品名称	ABB机器人伺服驱动器故障维修公司
公司名称	广州凯惠自动化设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	维修型号:长期承接ABB各型号驱动器维修 维修故障:各类故障维修
公司地址	广州市天河区沐陂东路19号大院4栋101
联系电话	13715315421 18613058589

产品详情

工业机器人随着频繁的使用和时间的积累，难以避免一些设备的耗损和破坏，导致机器人不能正常运作，耽误整体的效率。

ABB机器人驱动器故障维修，ABB驱动单元故障维修，ABB机器人伺服驱动故障维修，ABB机器人制动器故障维修找广州凯惠自动化设备有限公司

ABB机器人驱动模块维修常见故障：

34200 与所有驱动单元的通信中断

34202 与ABB机器人驱动单元的通信中断

34251 输入电源的相位缺失

34252 输入电源缺失

34255 整流器温度错误

34256 整流器温度报警

34257 泄流电阻电路开路

34258 泄流电阻电路短路

34261 整流器驱动错误

34262 输入电源频率警告

34263 整流器驱动错误

34264 整流器涌入限制功能在“电机打开”状态下被激活

34265 直流链路短路错误

34266 整流器涌入限制功能和泄流电阻处于活动状态

34267 连接了太多的整流器

34300 未知的驱动单元类型

34303 电机电流警告

34304 电机电流警告

34306 ABB机器人驱动单元温度错误

34307 驱动单元温度警告

34308 驱动单元严重温度错误

34309 驱动晶体管的电流太大

34311 驱动变流器饱和警告

34312 缺失驱动装置

34313 错误的驱动单元类型

34314 ABB机器人伺服驱动器节点缺失

34316 电机电流错误

34318 驱动变流器饱和错误

34319 驱动装置的关键性错误

34320 连接了太多的驱动节点

34400 DC链接电压过高

34401 直流链路电压过低警告

34402 直流链路电压过低

34404 DC链路电压严重过高

34405 DC链路电压过高警告

34406 驱动装置电源错误

34407 驱动单元内部错误

34408 驱动单元硬件数据错误

34409 驱动装置启动错误

34410 连接了太多的ABB机器人驱动单元

37001 电机开启接触器激活错误

39407 驱动单元类型码错误

39410 驱动单元通信警报

39411 通信错误过多

39413 驱动程序不同步

39414 未知电容器类型码

39415 与驱动单元的通信中断

39416 驱动单元无响应

39418 未知驱动单元类型码

39419 未知整流器类型码

39420 驱动单元内置测试失败

凯惠自动化对ABB机器人伺服驱动器常见故障维修有：驱动器报警、无显示、缺相、过流、过压、欠压、过热、过载、接地故障、参数错误、有显示无输出、编码器报警、模块损坏等；

凯惠自动化服务优势：

- 1、工业机器人专业测试平台全面检测，保证100%的出仓合格率。
- 2、易损配件大量备储，及时维修。
- 3、维修工程师全职全责，服务到底。

售后保证：保证ABB机器人驱动器维修件都经过专业检测，有安装到ABB机器人上测试，确实送到客户方能正常使用，避免无法测试返修给客户带来设备测试风险和停机时间损失。

全国技术服务电话：18613058589陈工