

# 库卡机器人控制柜驱动故障维修测试

产品名称	库卡机器人控制柜驱动故障维修测试
公司名称	广东尚誉高科智能科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区新塘田头岗工业区二大道一横路1号M栋102房（仅限办公用途）（注册地址）
联系电话	020-85162930 13711191256

## 产品详情

KUKA机器人驱动模块维修，广东尚誉高科智能科技有限公司配有专业的KUKA驱动维修检测以及测试设备，可以及时解决客户突发故障，做到及时响应、快速维修、百分之百质量保证，确保您的生产顺利！

广东尚誉高科关于机器人周边产品的维修特色：免费检查、先核维修价，经用户确认再进行维修；备件充足、技术先进、价格合理，可提供上门服务；24小时接修服务，快速维修，维修企业化运作，给客户持续不断的保障；交货迅速，所有产品都上电带负载试验，确保上机即可运行。

### KUKA库卡[机器人伺服驱动](#)

器包括：功率终放值、稳流器、联络总线接口，用于驱动总线、电机电流监控以及短路保护、冷却体温度监控、通讯监控。

库卡机器人驱动模块有两种结构尺寸：结构尺寸1（BG1）KSD1-08/16/32/48/64

名称08至64即标识最大电路，单位为安培。

KUKA机器人驱动器维修型号包括KUKA KSD1-08维修、库卡KSD1-16维修、库卡KSD1-32维修、库卡KSD1-48维修、库卡KSD1-64维修、维修00198269 KSP 600-3x64维修、00198266 KSP-600-3x20维修、维修00198068 ksp 600-3x40维修、维修00198263 ksp 600-20-2x40维修、维修00198269 ksp 600-3x64维修.....

例如，库卡机器人KSD1-16驱动模块运行状况以及故障情况可以通过下列两种方式查看：

1 KSD1-16伺服驱动器上的两个LED指示灯显示库卡伺服驱动器运行状态及故障信息；

2 KCP信息窗口中出现的故障信息。

KUKA机器人驱动器维修故障包括：电源故障、电流过大、电源检测异常、伺服驱动器与电机不匹配、驱动内部电路故障、驱动模块维修再生故障、驱动器温度异常、电阻器过热等。

广东尚誉高科是一家专业服务于工业机器人的高科技公司，主营产品跑：ABB机器人，库卡机器人，发那科机器人，安川机器人；业务范围包括：工业机器人销售，机器人配件销售，机器人示教器维修，机器人示教盒维修，机器人驱动维修，机器人伺服电机维修，机器人电路板维修，机器人保养等。公司不仅拥有强大的技术队伍，更有充足的配件库存，完善的维修测试平台，100%保证客户放心使用。