

佛山西门子611伺服驱动器A01362故障维修中心

产品名称	佛山西门子611伺服驱动器A01362故障维修中心
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:西门子SIEMENS 系列:611
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

佛山西门子611伺服驱动器A01362故障维修中心

佛山西门子伺服驱动器维修中心：伺服控制器内部结构由电源电路、继电器板电路、主控板电路、驱动板电路及功率变换电路组成。电源电路作用，将外部输入的直流电转换为大小不同的直流电输出，为后续的继电器板、驱动板、功率变换电路提供直流电源。继电器板作用，提供直流电完成控制信号、检测信号传递。

佛山西门子高性能伺服驱动器维修：

A01362 拓扑结构：违反拓扑结构规定

信号重要性：%1

驱动体：所有目标

反应：无

应答：无

原因：至少违反了一项 SINAMICS S120 Combi 的拓扑结构规定。

此时，驱动系统的启动中止，且不使能驱动控制。

警告值（r2124,十进制）：

警告值会指出违反了哪项规定。

1：S120 Combi 不能通过 DRIVE-CLiQ 插口 X200 与 NCU 的 X100 连接。

2：在 NCU 的 DRIVE-CLiQ 插口 X101 上只能连接一个单电机模块 (SMM)，在 X200 上只能连接一个双电机模块 (DMM)。

3：在 NCU 的 DRIVE-CLiQ 插口 X102 上只能连接一个端子模块 54F (TM54F)，在 X500 上只能连接一个 DRIVE-CLiQ

集线器模块 (HUB)。

4: S120 Combi 的 DRIVE-CLiQ 插口 X201 到 X203 (3 轴) 以及 X204 (4 轴) 上只能连接编码器模块。

5：DRIVE-CLiQ 插口 X205 (3 轴型上 X204 不存在) 上只能连接一个编码器模块 (SMC20 或 SME20)。

6：在将单轴电机模块作为扩展轴的情况下，只能再连接一个单轴电机模块 (通过 X200 连接至前一个单轴电机

模块的 X201)。

7：在可能存在的单轴电机模块的 DRIVE-CLiQ 插口 X202 上只能连接编码器模块。

8：在第二个单轴电机模块或双轴电机模块上，X201 上什么都不能连接。

9：在将双轴电机模块作为扩展轴时，X202 和 X203 上只能连接编码器模块。

10：如果配置了一个端子模块 54F (TM54F)，在 TM54F 的 X501 上，只允许通过 DRIVE-CLiQ 端口 X500 连接一个

DRIVE-CLiQ 集线器模块 (DMC20, DME20)。

11：在 DRIVE-CLiQ 集线器模块的 X501 至 X505 上只能连接机柜式编码器模块 (SMC) 和外部编码器模块 (SME)。

12：对于扩展轴只能使用特定的电机模块。