

浙江西门子电源模块中国代理商

产品名称	浙江西门子电源模块中国代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC 售后:代理商
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

浙江西门子电源模块中国代理商

浔之漫智控技术有限公司经营理念是：以质量求生存，以诚信谋发展。

我们公司能提供全套产品，我们有着**的库存，*优惠的价格

，*优质的售后服务和*强大的技术力量

我公司大量现货供应，价格优势，品质保证，德国原装进口

如果出现下列情况时该怎么办 ...

33:17106: "Communication to the adapter has failed"无法与通信。

补救措施

检查电缆：参考第 4 点。

COM 端口是否可用：PC 串行接口不能被其他或者设备使用。

中断设置：参考第 7 点。

检查 PC 的电源。

安装 FIFO 缓冲并设置传输率为 "low"。"Advanced..." 按钮来打开安装 FIFO 缓冲的对话框（见图 3）。

注意事项使用 Logitech 鼠标时，还要检查一下内容：

打开 MS WINDOOWs 注册表(打开菜单 " Start > Run" 并且输入 REGEDIT 命令)。

检查以下代码：HKEY_LOCAL_MACHINE\Software\Logitech\MouseWare\CurrentVersion\GlobalSearchOrder

如果需要，将条目 "PS2, Serial" 改为 "PS2"。

重起 WINDOOWs。

然后检查代码：HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Logitech\MouseWare\CurrentVersion\Global\PortSearchOrder

这样就了在线电缆所连接的 COM 接口。

更多的信息可在 Logitech 鼠标的 "Readme.wri" 文件中找到。

33:16944: "Online: No other active partner can be found."适配器通过自动化设备的 MPI/DP 接口电源供应。只能使用提供 DC 24V 和 DC 5V 电压的接口。 " Power LED" 只要有 24 V 电源就会点亮。但是并不能从外表上识别出没有 5 V 电压。可以通过测量针脚 5 和 6 之间的电压来检测是否有 5 V 电压。在 SIMATIC 器中，当选择 "Accessible Nodes" 时，可以上述信息。

补救措施

在设备手册中检查伙伴设备是否提供 5 V 电源。

检查 PG/PC 接 MPI 的波特率的设置。将其设置为 187.5 的波特率。

不能选择 COM 端口PC 的串口一定不能其他使用，因为 PC 适配器的驱动需要占用这个接口。

补救措施参考条目号为 751692 和 779252 的常问问题。

电源 LED 显示适配器的出错信息不亮：没有 24V

电源供应或者是重大的硬件错误闪烁：PC 适配器检测到硬件错误

补救措施更换 PC 适配器

33:17109: "Online: COM interface is currently not ailable". 已经将 MLFB: 6ES7 972-0CA23-0XA0 的 PC 适配器升级到了 V5.1。与的通讯不能正常工作。PC 适配器上的电源 LED 点来能够, "Active" LED 保持熄灭状态。

补救措施确保 PC 适配器上的开关与在菜单 "Start > Settings > Control Panel > Setting the PG/PC Interface" 设置的通讯速率匹配。检查连接电缆 (见第 4 点)。如果没有安装其它访问此接口的 (调制解调器, 鼠标驱动), 那么请检查 COM 接口的设置

浙江西门子电源模块中国代理商