

# 赤峰西门子模块一级代理商

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 赤峰西门子模块一级代理商              |
| 公司名称 | 上海领国自动化科技有限公司             |
| 价格   | .00/件                     |
| 规格参数 | 品牌:西门子<br>型号:PLC<br>产地:德国 |
| 公司地址 | 上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号3959室   |
| 联系电话 | 18800378001               |

## 产品详情

使用SIMATIC存储卡进行\*新的步骤

要使用SIMATIC存储卡进行固件\*新，请执行以下步骤:1.将SIMATIC存储卡插到编程设备/计算机的SD读卡器中。

2.要在SIMATIC存储卡上存储\*新文件，则需在项目树的“读卡器/USB存储器”(Card

Reader/USB memory)文件夹中选择SIMATIC存储卡。

3.在“项目”(Project)菜单中，选择“读卡器/USB存储器>创建固件\*新存储卡”(CardReader/USB memory > Create firmware update memory card)命令。

4.在文件选择对话框中，浏览到需的固件\*新文件。进一步确定是否SIMATIC存储卡的内容，或者确定是否将固件\*新文件添加到SIMATIC存储卡中。

5.将包含有固件\*新文件的SIMATIC存储卡插入CPU中。

对模拟量模块和IO-Link Master CM 4xIO-

Link通信模块进行固件\*新时的注意事项如果要对模拟量模块或IO-Link Master CM 4xIO-Link通信模块进行固件\*新，则需通过供电元件为这些模块提供24 v DC负载电流。

操作步骤

1.移除有插入的SIMATIC存储卡。

将包含有固件\*新文件的SIMATIC存储卡插入CPU中。3.插入SIMATIC存储卡后立即开始固件\*新。

4.完成固件\*新后，移除SIMATIC存储卡。

CPU上的RUN LED指示灯呈亮起，MAINT LED指示灯呈闪烁。

此后，如果要将该SIMATIC存储卡用作程序卡，则可以手动固件\*新文件。说明

如果硬件配置中包含多个模块，则CPU将按插槽顺序(即，在STEP7设备组态中模块位置的升序排列顺序)逐个\*新有相关模块。