

汉中西门子授权CPU代理商

产品名称	汉中西门子授权CPU代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	900.00/台
规格参数	
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室
联系电话	15021292620 15021292620

产品详情

汉中西门子授权CPU代理商汉中西门子授权CPU代理商汉中西门子授权CPU代理商

SIEMEN西门子触摸屏授权总代理商，上海西门子触摸屏授权一级代理商，金华西门子模块授权一级代理商，宁波西门子CPU模块一级代理商、西门子交换机模块，北京西门子电源模块代理商，杭州西门子逻辑控制模块。深圳西门子伺服电机模块代理商，广州西门子DP电缆代理商，

Siemens	模块	6ES7131-4BB01-0AA0
SIEMENS	模块	6ES7132-6BF01-0BA0
Siemens	软件	6ES7810-4CC10-0KA5
SIEMENS	模块	6ES7131-6BF01-0BA0
Siemens	软件	6ES7810-4CC08-0YA5
Siemens	存储卡	6ES7954-8LF03-0AA0
Siemens	模块	6GK7542-5FX00-0XE0

现在有两个独立的PROFIBUS-DP总线网络，A主站（cpu315-dp）和B主站cpu315+CP342-5）分别是两个独立总线网络中的一个主站。请问：1、如果要实现A主站与B主站之间的通讯有哪些方法？2、能否将B主站改成A主站所在网络的从站？3、如果用DP/DP耦合器将两个总线网络直接连接会有什么后果？

佳答案

1.既然你是DP总线网络，两个站点之间可以直接采用DP通讯，也可以加以太网模块，TCP/IP通讯，不过成本肯定会上去2.你说的方法是可以的，B站可以直接挂载到A上作为从站使用3.DP耦合器主要用来将两个不同DP网络链接进行通讯，两DP网络可以不同波特率，对于DP/DP Coupler连接的两个网段，通讯速率可以不同，因此 DP/DP Coupler非常适用于不同通讯速率的两个ProFibus-DP主站系统之间的数据通讯，但是对于通讯数据区，网络1的输入区必须和网络2的输出区完全对应，同样网络2的输入区必须和网络1的输出区完全对应，否则会造成通讯故障

有没有一种方法EXCEL通过OPC访问PLC，官方给出的文档只有: 在Excel 中通过OPC DA访问本地WinCC，相当于中间加了个WINCC，有没有方法呢？

图片说明：1， [1](#)

佳答案

你可以不用OPC，用ISO方式或者S7方式更方便具体有两个方法1. 用西门子的Prodave实现2. 用LibnoDave实现

汉中西门子授权,CPU代理商,200CN模块,交换机,低压。汉中西门子授权,CPU代理商,200CN模块,交换机,低压。汉中西门子授权,CPU代理商,200CN模块,交换机,低压。汉中西门子授权,CPU代理商,200CN模块,交换机,低压

汉中西门子授权,CPU代理商,200CN模块,交换机,低压

汉中西门子授权,CPU代理商,200CN模块,交换机,低压