

SIMATIC陕西咸阳西门子PLC模块代理商

产品名称	SIMATIC陕西咸阳西门子PLC模块代理商
公司名称	上海乘晖科技集团有限公司
价格	.00/台
规格参数	西门子:西门子PLC总代理 西门子PLC:西门子PLC总代理商 德国:西门子PLC一级代理商
公司地址	上海市奉贤区驰华路775号2幢
联系电话	18674345958 18674345958

产品详情

我们用的一个德国设备，采用DP通讯，plc这边是64byte输入，128byte输出，开始通讯一直连不上，后来供应商说1，地址分配时候输出要在前面，输入要在后面，2，输入输出的地址都必须从256字节开始，请问这是为什么？那我用两台同样的设备岂不是不能连在同一个网络里面了吗？通讯的地址不是博图里面可以直接分配的吗？为什么会影响通讯？ 还有一次DP连接一台机器人，我必须设置PLC这边的地址是从0字节开始才能正常通讯，否则两边相互收不到信号，还好那次只有一台机器人，要是有两台岂不完了。。。 那么问题来了，DP通讯除了设置基本的通讯参数、站地址之类的常规设置之外，是否有地址偏移之类的设置吗？

因为dp通讯，属于类似IO通讯，会占用IO地址，填写地址的时候尽量往后填写，不占用正常的IO信号就可以。

- 1、一般DP通讯是采用通过地址映射来传递数据。所谓映射就是主站的输入对应从站的输出，主站的输出对应从站的输入。所以在组态时需要按照DP通讯的规则来组态设置这些映射的关系。
- 2、有关你的问题，请你看看下述S7-300与S7-200之间的DP通讯的实例，来解决你的问题：
- 3、那我用两台同样的设备岂不是不能连在同一个网络里面了吗？ 一个主站可以带多个从站。主站可以设置不同的地址来对应不同的从站。系统会自动给出缺省的地址，用户可以手动进行修改。
- 4、是否有地址偏移之类的设置吗？ 有。