

SIEMENS西门子一级代理商6DD1842-0AA0

产品名称	SIEMENS西门子一级代理商6DD1842-0AA0
公司名称	湖南西控自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:授权代理商 6DD:一级代理商 德国:售后保障服务
公司地址	中国（湖南）自由贸易试验区长沙片区开元东路1306号开阳智能制造产业园（一期）4#栋301
联系电话	17838383235 17838383235

产品详情

三菱触摸屏GOT2000与三菱Q系列以太网通讯

1

Q02UCUP加QJ71E71-100与两个GT2310-VTBA通讯

在GX Works2中新建工程，选择Q02U CPU,在参数中的网络参数的以太网等等，选择模块1，具体设置如下图：

因为我把QJ71E71-100放在I/O0上面，所以起始I/O号为0000，网络号要和GOT统一，站号不能重复。

然后点击运行设置，如下图：

因为我是调试，所以我选择始终open等待，IP地址前3位和GOT一样，后一位不同就ok。

然后就点设置结束，不点就不会保存，再选择打开设置，具体设置如下图：

协议选UDP是因为GOT里面固定的，无顺序是试出来的，本站端口号，貌似可以随便选，只好不和已经启用的重合就行，在GOT中，有个信号是传送到5001的，这里我们用5001就会报错。通讯对象端口号，就是GOT端口号，在GOT里面设置，我选的是默认的5001。

IP前三同，后一位不同，在GOT里面设置。

这里设置完，PLC的设置就结束了。特别注意，QJ71E71-100是占32个I/O口，分配的时候要注意。

接下来的GOT的设置。

打开GT

Designer3，新建，选择机型，可以随便选，等下可以改，然后在公共设置里面有具体设置，如图：

这是机种设置，然后是连接机器设置：

机种就选个，然后往下拖，有个以太网设置，机器选择QJ的那个。这里顺便把IP地址，站号，网络号，端口号的一设置就ok了。GOT设置结束。

2

Q03UDEcup与两个GT2310-VTBA通讯

这个CPU有内置以太网模块，在Work2的PLC参数中设置

我用的是交换机，可以不用路由器的设置，用到路由器就要子网掩码什么的设置了，IP设置后，点打开设置

用到几个GOT，就选设置几个UDP。QnUCPU用户手册（内置以太网端口通讯篇）说明如下

PLC设置结束，GOT设置和前面的一样，就一个地方要修改

之前的选的是QJ17，现在改成蓝色横条的就行了。设置结束。设置好，传到GOT和PLC中，就可以通讯了。