## 镇江地区回收西门子PLc/高价回收

产品名称	镇江地区回收西门子PLc/高价回收
公司名称	上海卓曙自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:PLC模块回收 西门子:变频器回收 西门子:触摸屏回收
公司地址	上海市松江区乐都路358号503室
联系电话	19151140562

## 产品详情

镇江地区回收西门子PLc/高价回收 镇江地区回收西门子PLc/高价回收

因业务需求现面向全国大量高价采购 西门子6ES7200、300、400、6GK、6DD、6AV、伺服、变频器。

西门子西门子模块回收中心长期回收原装西门子模块工程余货plc诚信现金回收模块回收中心 我公司长期回收西门子原装模块 ,回收西门子工程余货,量大价更高,诚信现金回收SIMATIC S7 系列PLC、S7-200、s7-1200、S7-300、S7-400、ET200逻辑控制模块

LOGO!230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等SITOP 系列直流电源 24V DC

1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277

MP377美国罗克韦尔、三菱、欧姆龙等各系列、型号 各品牌工控产品,全新工程余货,二手拆机,只要功能正常,外观没有明显划痕破损,都在我们采购范围,而且我们价格高,信誉好,交易方式灵活,回款及时,可德邦物流代收货款,根据实际情况也可安排专人上门取货,见面交易。如果您有闲置需要处理的产品可以随时联系我们,欢迎各路朋友前来咨询问价,

- 1. 组态IO设备端,使用 STEP7 V16 创建一个名为IO设备的项目,并通过"添加新设备组态一个 S7-1200作为IO设备,选择 CPU1214C DC/DC/DC V4.4,在设备组态的设备视图中建立新子网并设置IP地址。
- 2. 点选"操作模式",在右边的操作模式选项下勾选IO设备,因与IO控制器不在同一项目下,所以"已分配的IO控制器"选择"未分配".
- 3. 配置与IO控制器的传输区域。组态了两个传输区域,1为接收区域IB100一个字节,2为发送区域QB100一个字节.
- S7-300/400的数据形式转换指令BCD\_I、I\_BCD、BCD\_DI、DI\_BCD用于十六进制数与BCD之间的转换。

编程需要注意以下几点。

a.S7-300/400的BCD数据只能对字、双字长的数据进行,不能用于字节。

b.指令BCD1、IBCD用于16位整数与BCD间的转换,由于数据带符号,因此只能转换3位BCD码,BCD数据的范围为-999~999。指令BCD\_DI、DI\_BCD用于32

位整数与BCD间的转换,同样带符号,因此只能转换7位BCD码,BCD数据的范围为-9999999~9999999。

16位整数的BCD存储格式

32位整数的BCD存储格式

4. 导出GSD文件。在导出GSD文件之前必须点"编译"选项,否则"导出"按钮为灰色不可选,如上图3所示。编译无误后,"导出"按钮变为黑色可操作,这时点击"导出",按给出的提示选择GSD文件的保存路径,本例保存在桌面上,

5.

将组态好的IO设备下载到1200PLC中,此时因未在分配IO控制器,PLC会报错,面板上的error灯会闪亮。

第1输入模块:地址10.0~13.7, 无空余地址;

第2输入模块:地址14.0~15.7,I6.0~I7.7为空余地址;第1输出模块:地址Q0.0~Q1.7,Q2.0~Q3.7为空余地址;第2输出模块:地址Q4.0~Q5.7,Q6.0~Q7.7为空余地址;第3输出模块:地址Q8.0~Q9.7,Q10.0~Q11.7为空余地址。

对于S7-300 PLC的CPU新产品(如CPU315-2DP、CPU317等),可以采用用户定义型地址分配方式。在这种情况下,只要地址不重复,每一安装模块的地址均可以由用户定义,因此,一般不存在多余的地址。

【例3-4】对于与上例同样的配置与安装,当采用用户定义型地址分配时,按照正常的情况,输入/输出地址的分配如下。

第1输入模块:地址I0.0~I3.7;

第2输入模块:地址I4.0~15.7,16.0~17.7可以在后面的输入模块中继续使用;第1输出模块:地址Q0.0~Q1.7;第2输出模块:地址Q2.0~Q3.7;第3输出模块:地址Q4.0~Q5.7。