

# 周口专注回收闲置的CJ1W-ETN21欧姆龙PLC模块

产品名称	周口专注回收闲置的CJ1W-ETN21欧姆龙PLC模块
公司名称	玉晟电子商行
价格	1022.00/件
规格参数	品牌:西克SICK颜色色标传感器 型号:奥普士NPN光纤放大器 产地:得利捷PM9501/PM9500扫描枪
公司地址	深圳市福田区园岭街道园东社区园岭八街园岭新村92栋103
联系电话	13164738586 13164738586

## 产品详情

添加采集 欧姆龙 PLC CJ/CS/CP 的数据点

本示例采集 欧姆龙 PLC CJ/CS/CP 的[寄存器](#)TS的部分数据配置如下：

(1) 点击“ 欧姆龙 PLC CJ/CS/CP ”，鼠标光标移动到方框内，鼠标右键，点击“ 添加 ”弹出数据点设置框。(2) 变量名称：命名数据点的名字，如：采集“ W10 ”的数据，可以填写为：W10。(3) 变量单位：根据需求任意填写，可以不填写。(4) 地址类型：根据采集的PLC的数据点选择。如：要采集“ W10 ”的数据则选择“ W ”。(5) 起始地址：采集数据点的寄存器地址，如：采集“ W10 ”的数据，地址为：10。(6) 数据类型：根据选择采集PLC的寄存器的类型选择。(7) 添加数量：如果是采集连续地址，同一寄存器可以多个采集。(8) 读写类型：从“ 只读 ”、“ 可读可写 ”中选择。(9) 系数：扩大或缩小多少倍上传给平台，根据需求填写。(10) modbus映射地址：填写采集到的数据点存储到BL110网关设备的地址，可以随意填写。映射地址不能重复。范围：0-2000。如：采集“ W10 ”的映射地址为“ 10 ”。(11) 数据点的MQTT[标识符](#)，可以任意填写。标识符不能重复，如：采集“ W10 ”数据点的MQTT标识填写为“ W10 ”。(12) 点击“ 确定 ”。

注：点击“ 确定 ”后数据点会在方框内显示出来见上图，如果想继续添加数据点，在方框鼠标右键，点击“ 添加 ”弹出数据点配置框，重复(2) -- (12)步骤。

操作步骤：(1) 双击“ 阿里云 ”弹出阿里云配置框。(2) 点击启用按钮，启用阿里云。默认：关闭。灰色表示：不启用，绿色表示：启用。(3) 密钥/X.509:选择是密钥连接还是证书连接，点击按钮选择，按钮在左边是密钥连接，按钮在右边是证书连接，默认是密钥连接。(4) ProductKey：填写与阿里云设备里面ProductKey一致。(5) DeviceName：填写与阿里云设备里面DeviceName一致。(6) DeviceSecret：填写与阿里云

设备里面DeviceSec

ret一致。(7)地域：选择阿里云地

域，默认华东2(上海)。(8) [根证书](#)

：启用证书连接时，要选择根证书文件上传。(9)客户端证书：启用证书连接时，要选择客户端证书文件上传。(10)客户端密钥：启用证书连接时，要选择客户端密钥文件上传。(11)上传周期：数据定时发布间隔时间，默认30S。(12)选择数据点上传：在配置框右边的方框内选择要上传的数据点，默认空白表示全部上传。(13)点击“确定”，确定阿里云的配置。(14)点击“写入配置”，网关设备重启后，阿里云才启用。重新打开配置软件登录设备，可以在基本信息页面可以看到“阿里云上线状态”的提示灯是红色，表示阿里云已连接上。\*右边显示从机设备在线的状态。