

RS-485通讯模块（开关采集地址编码终端器）

产品名称	RS-485通讯模块（开关采集地址编码终端器）
公司名称	无锡广通英格电子有限公司
价格	105.00/个
规格参数	品牌:无锡广通 型号:JYB/ID-Z 产品用途:开关量转RS485信号与上位机通讯
公司地址	无锡市锡山区东亭镇春雷春鑫路2号
联系电话	86 0510 88265582/88265580 13806188977

产品详情

品牌	无锡广通	型号	JYB/ID-Z
产品用途	开关量转RS485信号与上位机通讯		

用于各种开关及设备的地址编码，实现与上位机的联网通讯，通讯接口rs485。本装置可外置固定在开关装置支架上，也可内置装于设备装置机箱内。采用集中24v/dc供电，快速连接件接电源及信号线、连接可靠、安装方便。

di模块说明书一．规格及参数 尺寸：50*20mm 工作电压：dc

8~24v 工作电流：16ma 输入：开关量 输出：rs485 协议：modbus rtu mode 格式：n8

1 波特率：4800/9600二．安装说明 编码开关 通讯灯tx 通讯灯rx 电源指示灯 6 5 4 3 2 1 直流电流接口：

正极接红1，负极接黑4 rs485总线接口：通讯总线a接红2，通讯总线b接黑3 开关量输入接口：常开开关量接红6和黑5，黑5为公共端三指示灯说明： 电源指示灯：当输入电源电压在dc8~24.8v之内power灯常亮，当超出dc8-24.8v时闪烁 通讯灯rx：当通讯灯rx闪烁时表示接收数据 通讯灯tx：当通讯灯tx闪烁时表示发送数据四．编码开关 波特率编码：波特率编码设置编码开关的第8位，当拨到on位置时，波特率为9600非on位置为4800，当此码位变更时，需断电复位才生效 地址编码：编码开关按“7654321”顺序排列设置二进制地址例如：要设置本di模块的地址为13；对应的位二进制数为：0001101，编码开关对应顺序是1，3，4位拨到“on”，2，5，6，7位不动。五．通讯说明 主机发送命令：[设备地址][命令号03][起始寄存器地址高8位][低8位][读取的寄存器数高8位][低8位][crc校验的低8位]

[crc校验的高8位]例：[01][03][00][00][00][01][84][0a] 从机响应：[设备地址][命令号03]

[返回的字节个数][数据1][数据2][crc校验的低8位][crc校验的高8位]当输入开关量为开时返回[01][03][02][00][00][b8][44]当输入开关量为闭合时返回[01][03][02][00][01][79][84][数据2]反应出常开开关的当前状态