

开关量转以太网，继电器输出模块

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 开关量转以太网，继电器输出模块 |
| 公司名称 | 深圳市中联创新自控产品销售有限公司 |
| 价格 | 1.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:康耐德 型号:C2000 M244 |
| 公司地址 | 深圳市福田区彩田路中银大厦A座16层 |
| 联系电话 | 018002579612 18002579612 |

产品详情

开关量转以太网，继电器输出模块的rs485接口可以作为扩展接口，连接md44，mda8，md82，md88，采用modbus tcp和modbus rtu通讯协议，电源具有过流过压保护和防反接功能。

开关量转以太网，继电器输出模块m244为4路数字量输入4路数字量输出设备。可以通过modbus tcp实现对远程开关量数据的采集。通信协议采用modbus tcp和modbus rtu，实现最快捷工业传输。网络及串口接口均实现光电隔离和电源隔离技术，有效抑制闪电，雷击，esd和共地干扰。提供五年质保服务。

开关量转以太网，继电器输出模块特点

4路数字量输入

4路数字量输出

i/o与系统完全隔离

丰富的指示灯,全面查看状态,及时排查故障

方便安装

开关量转以太网，继电器输出模块厂家良好的客户服务：

五年质保：五年超长质保，至今从未收过客户产品维修费用

便捷开发：提供支持多种开发语言的sdk包和demo程序

定制服务：强大的研发团队支撑，快速实现个性化定制服务

odm：提供全方位的odm服务，快速拥有自己的品牌

开关量转以太网，继电器输出模块技术参数

i/o接口

di路数 4路di

do路数 4路do

隔离 1500vdc

网络通讯参数

带宽 10m

接口 rj-45

通信端口 tcp502

串口通讯参数

波特率 9600

数据位 8

奇偶校验 无

停止位 1

流量控制 无

地址 1~255

电源参数

电压 9-24vdc(推荐12vdc)

电流 300ma

工作环境

工作温度、湿度 -25~85 , 5~95%rh , 不凝露

储存温度、湿度 -60~125 , 5~95%rh , 不凝露

其它

尺寸 72.1*121.50*33.60mm

保修 5年质保

重量 0.2kg