

开关量转485 485转开关量

产品名称	开关量转485 485转开关量
公司名称	深圳市中联创新自控系统康耐德有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:康耐德 型号:C2000 MD44 销售模式:厂家直销
公司地址	深圳市彩田路中银大厦A座16楼
联系电话	0755-88865168-805 18124181161

产品详情

开关量转485 485转开关量 4路输入4路输出智能数字量采集器

品牌：康耐德 型号:c2000 md44

工业级 4kv2ka 防雷 导轨安装 质保6年

开关量转485 485转开关量概述：

c2000 md44为4路数字量输入（di）和4路数字量输出（do）采集设备，do可以输出常开（no）、常闭（nc）两种状态。

采用标准的modbus rtu通讯协议，可以通过rs485总线进行远程di数据采集传输。

本产品具有良好的扩展性能，使用方便。还可以通过方便、灵活的级联方式，灵活地通过m244，m244-a，m281，m281-a，

m2ia，m2va等具有联网功能的采集设备低成本实现以太网接入，并实现各种数字量、模拟量的组合扩展采集。提供6年质保服务。

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；

采用modbus rtu通讯协议；

rs485通讯接口提供每线600w浪涌保护；

电源具有良好的过流过压、防反接保护功能；

丰富的指示灯，全面查看状态，及时排查故障；

安装方便。

技术参数：

i/o接口

di特性 4路干接点输入

60v过压保护，100ma过流保护

do特性 4路c型继电器

2a/30vdc 1a/125vac

串口通讯参数

通讯接口 rs485

波特率 1200~115200bps

数据位 8

奇偶效验 无

停止位 1

485地址 1-255

通讯协议 modbus rtu

串口保护 1.5kv/600w防雷保护

240v过压保护，80ma过流保护

提供资源

测试软件 io设备管理程序

文档 modbus通讯协议、寄存器地址文档

demo modbus通讯示例程序及代码

电源需求

工作电压 9~24vdc

工作电流 小于200ma

功耗 小于2w

浪涌保护 1.5kw

过流过压保护 60v过压保护，500ma过流保护

工作环境

操作温度 -25 ~85

存储温度 -60 ~125

工作湿度 5~95%rh不凝露

其他

尺寸 72.1*121.5*33.6mm

保修期 6年

