

标准亚当IO模块,串口控制4路开关量

产品名称	标准亚当IO模块,串口控制4路开关量
公司名称	深圳市中联创新自控系统有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市福田区彩田路中银大厦A座16楼
联系电话	18002579640 18002579640

产品详情

1.1 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5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通讯接口提供光电隔离及每线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。

1.2技术参数

数字量输入接口	di	4路干接点输入
	di保护	过压小于60v , 过流小于100ma
数字量输出接口	do	4路c型继电器
	do触点容量	2a/30vdc 1a/125vac
	do有保护	防雷600w, 过压小于60v,过流小于500ma
串口通信参数	接口类型	rs485
	波特率	1200~115200bps
	数据位	8
	奇偶校验	none
	停止位	1
	流量控制	none
	通讯协议	modbus rtu
	串口保护	串口esd保护

	串口防雷	600w
	串口过流, 过压	小于240v, 小于80ma
电源参数	电源规格	9-24vdc (推荐12vdc)
	电流	200ma@12vdc
	功耗	小于2w
	浪涌保护	1.5kw
	电源过压, 过流	60v, 500ma
	工作温度、湿度	-25~85 , 5~95%rh, 不凝露
工作环境	储存温度、湿度	-60~125 , 5~95%rh, 不凝露
	其他	
其他	尺寸	72.1*121.5*33.6mm
	保修	5年质保

* 康耐德i/o联网产品

- 1、c2000 md44 : 4路输入路输出智能数字量采集器; 2、c2000 m244 : 网络型4路输入4路输出智能数字量采集器; 3、c2000 mdia : 8路4-20ma模拟信号采集,2路开关量信号综合采集器; 4、c2000 mdva : 8路0-5v模拟信号输入,2路开关量信号综合采集器; 5、c2000 mdi8 : 高精度8路0-40ma模拟量输入智能采集器; 6、c2000 mdv8 : 高精度8路0-10v模拟量输入2路数字量输入智能采集器; 7、c2000 m2ia : 网络型8路4-20ma模拟量输入智能采集器; 8、c2000 m2va : 网络型8路4-20ma模拟量输入智能采集器; 9、c2000 md82 : 8路输入2路输出智能数字量采集器; 10、c2000

m281 : 网络型8路输入1路输出智能数字量采集器; 11、 c2000 md88 : 8路输入8路输出智能数字量采集器;
12、 c2000 md16 : 16路输入智能数字量采集器; 13、 c2000 dh08 : 无源型8路交流电检测模块; 14、 c2000
mh08 : 有源型8路市电状态智能采集器; 15、 c2000 m232 : 加强网络型rs232/32位开关量采集器(10m/100m);
16、 c2000 mds44:开关量信号点对点传输模块,4路远程开关量控制; 17、 c2000
mds88:开关量信号点对点传输模块,8路远程开关量控制;