

# 开关量转485，开关量输入转485模块，485转开关量模块

产品名称	开关量转485，开关量输入转485模块，485转开关量模块
公司名称	中联创新自控产品销售有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18002579639

## 产品详情

### C2000 MD88概述

C2000 MD88为8路数字量输入（DI）和8路数字量输出（DO）采集设备，DO为8路集电极开路输出。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，M281，M2A8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：

8路数字量输入；

8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	8路干接点输入
	DI有保护	过压小于240V , 过流小于80mA
数字量输出接口	DO	8路集电极开路输出 , 30VDC 500mA
	DO有保护	过压小于60V,过流小于500mA
串口通讯参数	接口类型	RS-485
	波特率	9600
	数据位	8
	奇偶校验	None
	停止位	1
	流量控制	None
	通信协议	Modbus RTU
串口保护	串口ESD保护	1.5KV
	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	100mA@12VDC

	功耗	小于2W
	浪涌保护	1.5kW
	电源过压，过流	60V，500mA
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
其他	尺寸	72.1*121.5*33.6mm
	保修	5年质保