

8路数字量输入2路数字量输出采集控制设备

产品名称	8路数字量输入2路数字量输出采集控制设备
公司名称	深圳市中联创新自控系统有限公司营销部
价格	面议
规格参数	品牌:康耐德 型号:MD82
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	0755-88865168-879

产品详情

C2000 MD82 为8路数字量输入（DI）和2路数字量输出（DO）采集控制设备，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，可通过RS485总线进行远程数据采集控制传输。本产品具有良好的扩展性能，可以与M244，M281，M2IA，M2VA等具有联网功能的采集设备通过方便灵活的级联扩展实现低成本以太网接入。提供5年质保服务。

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	2路C型继电器 2A 30VDC,1A 125VAC
	DO有保护	过压小于60V,过流小于500mA
串口通信参数	接口类型	RS-485
	波特率	1200~115200bps

	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	200mA@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

