

16路开关量输入16路数字量输出智能采集器

产品名称	16路开关量输入16路数字量输出智能采集器
公司名称	深圳市中联创新自控系统康耐德有限公司
价格	799.00/台
规格参数	品牌:康耐德 型号:C2000-A2-KDDA0A0-AD6 保修期:6年
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

远程IO联网设备 16路开关量输入16路数字量输出智能采集器 RS232转网络

品牌：康耐德 型号：C2000-A2-KDDA0A0-AD6

工业级 4KV2KA 防雷 带232透传 质保6年 RJ45

C2000-A2-KDDA0A0-AD6为16路数字量输入（DI）和16路数字量输出（DO）的智能开关量联网采集模块，DO为16路继电器输出，

采用标准的Modbus TCP通讯协议，可以通过TCP/IP网络远程采集开关量数据。

提供6年质保服务。

特点：

16路数字量输入，低速脉冲可计数

16路数字量输出，低压继电器电平脉冲可配置；

I/O与系统完全隔离；

采用Modbus TCP通讯协议；

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。

数字量输入接口	DI 接口形式 保护形式 防雷保护级别 过压过流保护 DI采集频率	16路数字量输入 干接点 PPTC+TVS 600W(浪涌) 30V/50mA 1KHZ
数字量输出接口	DO接口形式 DO触点容量 保护形式 过压过流保护	16路A型继电器 30V/3A PPTC 30V/3A
串口通信参数	接口类型 波特率 数据位 停止位 校验位 保护形式 防雷保护级别	RS232 1200~115200bps 8 1 Even , Odd , None PPTC+TVS 600W(浪涌)
电源参数	电源规格 电流 保护形式 防雷保护级别 过压过流保护	9~27VDC 80mA@12VDC PPTC+TVS 1.5KW(浪涌) 30V/750mA
网口参数	接口形式 速度 传输距离 保护形式 防雷保护级别	RJ45 10/100M自适应 100米 PPTC+TVS 600W (浪涌)
工作环境	工作温度、湿度 储存温度、湿度	-40~85 , 5~95%RH , 不凝露 -60~125 , 5~95%RH , 不凝露
安装&尺寸	安装方式 尺寸	表面安装 184*124*32.5mm