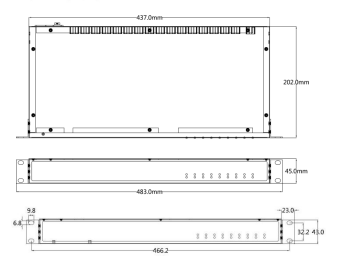


SERIAL COMMUNICATION SERVER

16 路 RS232/485 转以太网



产品尺寸



产品特点

采用工业级 32 位 ARM9 处理器,实时处理能力强 支持 MQTT 高效通信 支持 UDP 广播 支持 Modbus 主动轮询 支持接入转发云、采集云、私有云 支持虚拟串口, 可动态修改串口参数 支持心跳检测设备运行状态 支持指令管理、协议转换、Console 管理 支持多主机访问 支持 DNS 域名解析功能 支持软件和 Web 多种配置方式 宽电压输入: AC 85-305V; DC 100-430V 支持二次开发,提供二次开发环境

认证



www.ipcsun.com















技术参数

以太网接口

数量

速率 10/100M 电磁隔离保护 2KV

网络设置

IP 分配策略STATIC、AUTO/DHCP本机 IP 地址192. 168. 1. 5本机子网掩码255. 255. 255. 0

1

本机网关 192.168.1.1

串口

数量 16

类型RS232/485接口形式RJ45

EMC 500W 雷击浪涌 过流保护 RS485: 30V/100mA

串口设置

波特率 1200、2400、4800、9600、19200、38400、57600、115200bps

 数据长度
 7、8

 停止位
 1、2

校验 Odd (奇校验)、Even (偶校验)、None (无校验)

工作模式 TCP Server、TCP Client、UDP

数据转换模式 DTU、ModbusRTU、ModbusASCII 、TELNET、TELNETEN

电源特性

接口形式 国标三插

输入电压 AC 85-305V; DC 100-430V

功率 ≦3.5W

EMC 500W 雷击浪涌

 过载保护
 支持

 过压保护
 支持

工作环境

机械特性

 外壳
 金属

 IP 等级
 IP30

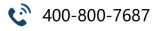
实验标准

静电放电抗扰度(ESD) GB/T 17626.2(IEC 61000-4-2)(接触放电±8kV)

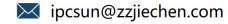
电快速瞬变脉冲群(EFT) GB/T 17626.4-2018 (网络端口: ±2KV; 电源端口: ±4kV; 信号端口: ±4kV)

低温/高温试验 GB/T 2423.1、2 (高温 85℃, 低温-40℃)

认证









FCC 47 CRF FCC Part 15, Subpart B ANSI C63.4-2014

CE EN 55032:2015+A1:2020

EN 55035:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A2:2021/AC:2022-01

EN IEC 62368-1:2024AMD.11:2024

RoHS (EU) 2015/863-PASS

GB 4943.1-2022 音视频、信息技术和通信技术设备--第 1 部分: 安全要求

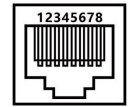
保修

保修期限 5年

联系方式 (86)0371-60201486 http://www.ipcsun.com

产品接口

串口



1/2 RS485_A

3/4 RS485_B

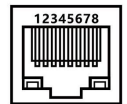
5 GND (可选做 VCC)

6 GND

7 RS232_TX

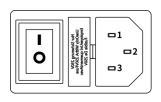
8 RS232_RX

网口 10/100M 10/100/1000M



1 TX+TX+2 TX-TX-RX+ RX+ 3 MDI2+5 MDI2-6 RX-RX-7 MDI3+

8 - MDI3-



交流接入 关 开 L PE N

关 开 DC V+/V-

DC V+/V-

直流接入

指示灯说明

电源

串口通讯指示灯 (COM*)

1

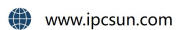
2

3

电源指示灯 (PWR)

常亮 常灭 设备故障

系统复位指示灯 (CFG)





常灭 正常工作

闪烁 按下复位键(RES),闪烁三次,恢复出厂并重启

配件清单

设备 1×NCOM660设备 线缆

1×220V 三孔电源线

1×1.5 米网线

1×0.2 米网线

转换配件 1×RJ45 转 RS232/485 转接板

保护配件 1×3A/250V 保险丝 安装配件 1×机箱挂板(套) 1×产品合格证 文件

> 1×用户保修卡 1×售后服务卡

选购指南

NCOM510 (导轨式)	1路串口	NCOM3EOS	16 路串口	NCOM580	8路串口
NCOM520 (导轨式)	2路串口	NCOM380S	8路串口	NCOM840	4路串口
NCOM540	4路串口	NCOM880	8路串口	NCOM9610G	16 路串口
NCOM9800G (导轨式)	8路串口	PNC208 (全国产)	8路串口	PNC202 (全国产)	2路串口
PNC206 (全国产)	6路串口	CS1100	1路串口	CSD1200	2路串口
NCOM560	6路串口	CS1200	2路串口	CSD1400	4路串口
CSD1800	8路串口	CS1600	6路串口	CSD1600	6路串口
NCOM880	8路串口	NCOM660	16 路串口	CSD1100	1路串口
CS1800	8路串口	NCOM622	32 路串口	NCOM641	24 路串口
NCOM881	8路串口	NCOM641	24 路串口	NCOM880U	8路串口
NCOM961	16 路串口	NCOM980	8路串口	NCOM622	32 路串口
NCOM7F3S	32 路串口	NCOM7D3S	24 路串口	NCOM922	32 路串口

(注:如需定制,请致电400-800-7687或登录公司官网 www.ipcsun.com 留言,我们会尽快与您取得联系!)

◎ IPCSUN® 中国 | 版权所有。

发布日期: 2025 年 9 月 18 日 | 当前版本: V2.00

未经 IPCSUN®中国书面许可,禁止以任何方式复制或使用本文档的任何部分。

产品规格如有变更, 恕不另行通知。敬请访问我们的网站 www. ipcsun. com 获取最新产品信息。

