

2 串口服务器系列





- 1 个百兆以太网电口,速率自侦测、全/半双工模式,MDI/MDI-X 自适应
- SE5011 支持 1 路 RS-485/422 串口, 1 路 RS-232 串口; SE5012 支持 2 路 RS-485 串口; 2400~115200bps 线速无阻塞通信
- 支持串口隔离功能,隔离电压 500V AC
- 支持宽电压 12~48V DC 电源输入
- 采用高强度 IP40 外壳及工业级 EMC 设计
- 支持导轨式或壁挂式安装
- 工作温度范围: -40~85℃,满足各种工业现场要求

产品概述

2串口服务器采用高强度IP40防护外壳,工业级EMC设计,支持Auto-Negotiation自适应技术,提供全面的LED状态指示,支持宽电压12~48V DC电源输入,以增加通讯网络的可靠度,是深圳市讯记科技有限公司自主研发的串口服务器系列。提供1个10/100Base-T(X) RJ45电口,SE5011提供1路RS-485/422串口,1路RS-232串口,SE5012提供2路RS-485串口,可以把分散的串行设备、主机等通过网络简易、方便的集中管理,通信速率支持2400~115200bps可选。基于工业安装需求,提供DIN35导轨或壁挂式这2种安装模式。本产品采用业内优秀的网络方案,-40~85℃工作温度范围,能够满足各种工业现场的要求,提供便捷的串口通讯解决方案

■_性能特点

- 符合 IEEE802.3/802.3u 标准,存储转发交换方式;
- 提供 1 个 10/100Base-T(X) RJ45 以太网接口,支持
 Auto-Negotiation 技术,自动协商工作速率(10M/100M)
 和双工模式(半双工/全双工),MDI/MDI-X自适应;
- SE5011 提供 1 路 RS-485/422 串口,1 路 RS-232 串口, SE5012 提供 2 路 RS-485 串口,提供 TCP Server、TCP Client、UDP 三种串口传输模式,2400~115200bps 线 速无阻塞通信;
- 支持串口隔离功能,隔离电压 500V AC;
- 符合 TCP、IP、UDP、ARP、ICMP、HTTP 和 TFTP

Client 协议;

- 支持 Web 管理方式;
- 支持串口设置,可通过网络连接2个串口设备进行串口数据传输;
- 支持过网关,跨路由通信;
- 低功耗设计;
- 采用高强度 IP40 外壳及工业级 EMC 设计;
- 支持宽电压 12~48V DC 电源输入;
- -40~85℃工作温度范围。

■详细规格

技术

● 标准: IEEE802.3、IEEE802.3u

接口

- RJ45 电口: 10/100Base-T(X)速率自侦测、全/半双工模式,MDI/MDI-X自适应;
- 申口: RS-422 支持 R-、R+、T-、T+全双工工作模式;RS-485 支持 A、B 半双工工作模式; RS-232 支持 RXD、

TXD、GND 全双工工作模式; RS-485/422/232 通信速率支持 2400~115200bps 可选。

串口属性

- 标准: RS-485/422/232;
- RS-422 信号: T+、T-、R+、R-、GND;
- RS-485 信号: D+、D-、GND;
- RS-232 信号: TXD、RXD、GND;
- 校验位: None、Even、Odd;



- 数据位: 8bit;
- 停止位: 1bit、2bit;
- 波特率: 2400~115200bps;
- 方向控制: RS-485 采用数据流向自动控制技术;
- 负载能力: RS-485/422 端支持 32 点轮询环境(可定制 128 点);
- 接口形式: RS-485/422 端采用 5 位 3.84mm 间距接线端子,2路 RS-485 端采用 6 位 3.84mm 间距接线端子,RS-232 端采用 DB9-M 接口:
- 接口保护: 4000V 浪涌保护。

指示灯

- 电源指示灯: PWR;
- 系统运行指示灯: SYS;
- 串口发状态指示灯: S1/S2。

电源

● 12~48V DC 电源输入,典型工作电压 12V/24V/48V,采用 3 芯 7.62mm 间距标准工业端子;

- 空载功率: 0.24W@24VDC;
- 满载功率: 0.364W@24VDC。

机械特性

- 尺寸 (W×H×D): 103mm×32mm×83mm;
- 净重: 300 克;
- 外壳: IP40 等级保护,金属外壳;
- 安装: DIN 导轨式或壁挂式安装。

工作环境

- 工作温度: -40℃~85℃;
- 存储温度: -40℃~85℃;
- 相对湿度: 5%~95% (无凝露)。

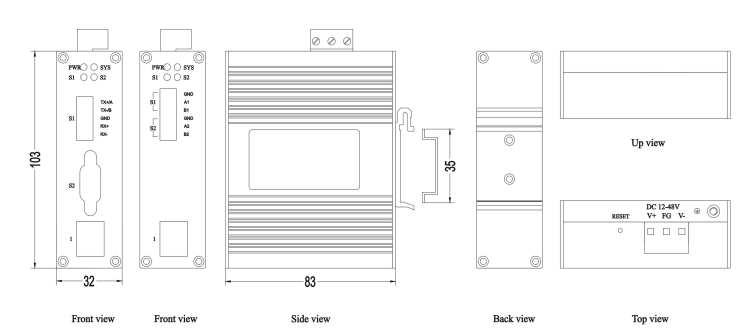
保修

保修期:5年。

符合标准

- IEC61000-4-2(ESD): ±8KV 接触放电, ±15KV 空气放电
- IEC61000-4-3(RS): 10V/M(80-1000MHZ)
- IEC61000-4-4(EFT): 电源端: ±4KV,以太网信号端和 串口信号端: ±4KV
- IEC61000-4-5(Surge): 电源端: ±4KV CM/±2KV DM, 以太网信号端: ±4KV CM, 串口信号端: ±4KV CM
- IEC61000-4-6(射频传导): 3V(10KHZ-150KHZ), 10V(150KHZ-80MHZ)
- IEC61000-4-16(共模传导): 30V COUNT 300V, 1S
- IEC60068-2-6 (振动)
- IEC60068-2-27 (冲击)
- IEC60068-2-32(自由跌落)
- IEC61000-6-2 (通用工业标准)

尺寸 (mm)



www.comark.cn 2



产品型号

产品型号	规格及介绍
SE5011	1 路 RS-485/422 串口,1 路 RS-232 串口服务器,1*10/100Base-T(X) RJ45 电口, -40℃~85℃。
SE5012	2 路 RS-485 串口服务器,1*10/100Base-T(X) RJ45 电口, -40℃~85℃。

■包装清单

- 2 串口服务器一台(配工业接线端子,设备供电用)
- 说明书一份
- 保修卡一份

www.comark.cn 3