

型号: LX-SWF502-2

5口百兆交换机模块



型号: LX-SWF502-2

5口百兆交换机模块

产品简介

LX-SWF502 系列为5口百兆交换机模块。该系列有2款产品可供选择,即XH2.54mm 4pin口和RJ45 网口款。它提供了一个简单的网络连接到您的工作组或服务器,方便您即插即用,这种灵活的无阻塞架构,用户使用可以不受带宽和媒体网络的限制。

5口10/100Mbps以太网交换机模块每个交换端口均支持自适应功能。为宽带局域网提供了一个经济、实用、高性价比的10/100Mbps局域共享器,为连接到局域网上的每一个终端用户提供性能稳定、高吞吐量数据传输网络;每个端口采用存储转发模式,可以有效隔离广播风暴、减少误包和错包,避免网络拥塞和网络冲突。

此交换机所有端口支持半双工流量控制和全双工回压标准,以提高带宽服务器和网络协议的兼容。此外,LED指示可以诊断各个端口和整个系统的运行状态,该产品节能环保。





关键特性

- IEEE802.3 10Base-T Ethernet,IEEE802.3u 100Base-TX/FX Fast Ethernet,
 IEEE802.X,IEEE802.3ab 100Base-T
- 5个 10/100M RJ45端口.
- 1K MAC 地址和 MAC 地址自动学习。
- 1Gbps 无阻塞线速转发背板带宽。
- 外置电源DC 5-60V.
- 模块PCBA尺寸: 43.5*66*16mm。

产品特性

实用之选, 性能优越

提供5个10/100M RJ45端口,所有端口均可实现线速转发;用企业级的标准打造交用交换机,性能全面优化,产品表现全面提升;每端口均支持MDI/MDIX自动翻转及双工/速率自协商;支持IEEE 802.3x全双工流控和Backpressure半双工流控。

无需配置 即插即用

即插即用,动态LED指示灯无需任何设置,开箱即用,所有端口均具备线速转发能力,丰富端口类型为用户组网提供了极大的灵活性能,1秒内助您搭建百兆有线网络,大大简化了设备的管理维护工作,支持桌面和壁挂安装,部署简单方便。

高速缓存 数据无损

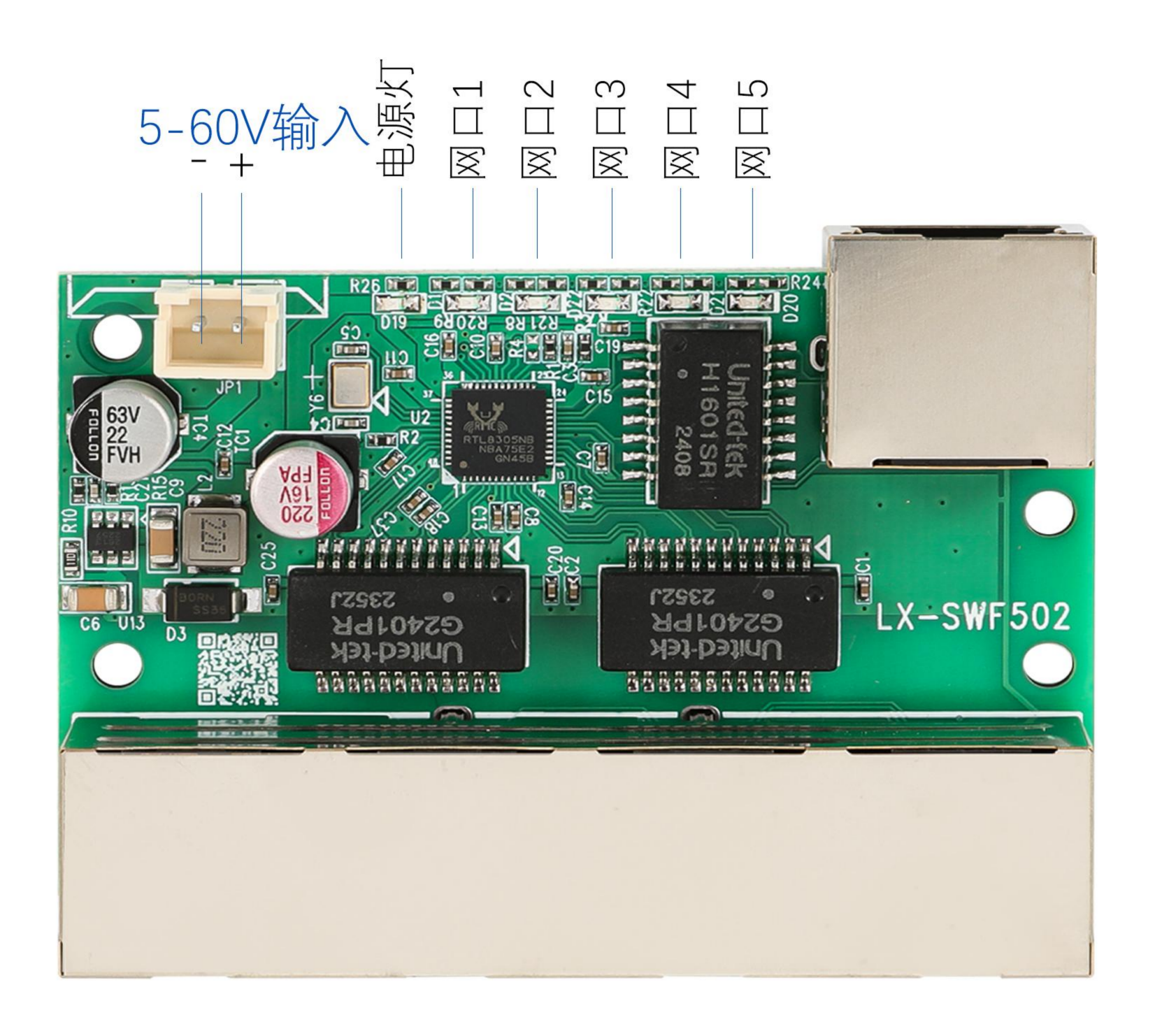
采用存储转发模式,提供1Gbps背板带宽,提供大容量缓存,有效降低数据转发延迟,提高转发效率,以免数据丢包。

宽电压 低功耗设计

支持宽电压5-60V输入,比普通供电更耐用,整机采用低功耗芯片,裸机工作300mw,满载工用低于800mw

43.5mm

产品尺寸



66mm

特别提示:

- 1: 直流供电 电压DC 5V-60V, 电流1-3A。
- 2: 网口各对应1236为568B接线法。
- 3:电源端子默认为XH2.54mm 2pin接线端子。

page 3of 5



产品规格

产品信息	
产品型号	LX-SWF502-2
固定端口	5个10/100M Base-T RJ45端口(Data/Power)
网络协议	IEEE802.3 10BASE-T; IEEE802.3i 10Base-T;
	IEEE802.3u 100Base-TX;
	IEEE802.3x
网口特性	10/100M Base-T自动侦测,全/半双工MDI/MDI-X自适应
转发模式	存储转发(全线速)
背板带宽	1Gbps (无阻塞)
转发速率	以太网10Mbps (半双工)20Mbps (全双工),10Mbps:14,880pps
	快速以太网100Mbps(半双工),200Mbps (全双工),100Mbps :148800pps
级联	所有端口均可作UP-LINK口
包转发率@64byte	4Mpps
MAC 地址表	2K
双绞线传输	
双绞线传输	10BASE-T: Cat3,4,5 UTP(≤100 meter)
双绞线传输	10BASE-T: Cat3,4,5 UTP(≤100 meter) 100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter)
双绞线传输 整机功耗	
	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter)
整机功耗	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter) 待机功耗: <300mW; 满载功耗: <800mW
整机功耗 LED 指示灯	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter) 待机功耗: <300mW; 满载功耗: <800mW 电源指示灯: PWR(绿色); 网络指示灯: Link,Link/Act(绿色)
整机功耗 LED 指示灯 外观尺寸 (L*W*H) 净重/毛重	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter) 待机功耗: <300mW; 满载功耗: <800mW 电源指示灯: PWR(绿色); 网络指示灯: Link,Link/Act (绿色) 43.5*66*15mm
整机功耗 LED 指示灯 外观尺寸 (L*W*H)	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter) 待机功耗: <300mW; 满载功耗: <800mW 电源指示灯: PWR(绿色); 网络指示灯: Link,Link/Act (绿色) 43.5*66*15mm
整机功耗 LED 指示灯 外观尺寸 (L*W*H) 净重/毛重	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter) 待机功耗: <300mW; 满载功耗: <800mW 电源指示灯: PWR(绿色); 网络指示灯: Link,Link/Act (绿色) 43.5*66*15mm
整机功耗 LED 指示灯 外观尺寸 (L*W*H) 净重/毛重 工作环境	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter) 待机功耗: <300mW; 满载功耗: <800mW 电源指示灯: PWR(绿色); 网络指示灯: Link,Link/Act (绿色) 43.5*66*15mm <35g / <37g
整机功耗 LED 指示灯 外观尺寸 (L*W*H) 净重/毛重 T作环境 工作湿度	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter) 待机功耗: <300mW; 满载功耗: <800mW 电源指示灯: PWR(绿色); 网络指示灯: Link,Link/Act (绿色) 43.5*66*15mm <35g / <37g
整机功耗 LED 指示灯 外观尺寸 (L*W*H) 净重/毛重 T作环境 工作湿度 工作湿度 工作温度	100BASE-TX: Cat5 or later UTP(≤100 meter) 待机功耗: <300mW; 满载功耗: <800mW 电源指示灯: PWR(绿色); 网络指示灯: Link,Link/Act (绿色) 43.5*66*15mm <35g / <37g 10%-90%RH(不凝结) -20℃-50℃

page 4of 5 http://www.szallbord.com



订购信息

LX-SWF502-2

5个10/100M Base-T RJ45端口(Data/Power)

联系我们

深圳市立讯电子科技有限公司

电话: 0755-66849001

手机: 13028856542

邮箱: 407223655@qq.com

网址: http://www.szallbord.com

地 址: 深圳市龙华区大浪街道浪口工业园青年梦工场C栋301

关于文档

本文档中的商标、图片、标识均归深圳市立讯电子科技有限公司所有。本文档可能含有预测信息,因此本文档信息仅供参考,不构成任何要约或承诺,本公司做出更正或修改恕不另行通知。 版权所有 © 深圳市立讯电子科技有限公司 保留一切权利