

SLK-R680 系列 工业级 WIFI6 路由器

产品手册

版本: V1.0 日期: 2022.1.10



产品展示:



产品介绍:

SLK-R680-WiFi 是一款高性能,高可靠性,功能强大,体积小等优点于一体的高功率 WiFi6 路由器,支持 IEEE802.11AC/AX 标准。采用工业级专用通信处理器: Qualcomm 四核心 1.2GHZ CPU、8Gb DDR3 内存、4GB 存储空间,LINUX 嵌入式实时操作系统,支持 4 路 100/1000M 以太网接口,1 路 SFP 光口,2 路双频 WiFi SMA 天线接口,支持各种工业环境,尤其适合低温,高温,震动等恶劣环境。

已广泛应用于自助服务终端、智能电网、智能交通、智能家居、金融、移动 POS 终端、供应链自动化、工业自动化、智能建筑、消防、公安、环保、气象、数字医疗、农业、林业、水、煤炭、石化等领域。商用乘用车后装,工程车,客车后装等领域。

产品特点:

- ✓ 高通四核高性能 CPU, 主频高达 1.2GHZ
- ✓ 工业级 DDR3 内存 8Gb, 可工作在-40-90 度
- ✓ 大容量存储空间达 4GB
- ✓ 大功率 WiFi6, 2*2MIMO 2.4G&5.8G 总速率高达 1800M/bps
- ✓ 4路 10/100/1000M以太网,每个口都可以设置成WAN口
- ✓ 1路 SFP 光纤接口,可插支持单纤或者双纤光模块
- ✓ 全铝机身,优良的导热设计,满足 7*24 小时工作
- ✓ 防护等级 IP30



产品参数:

硬件架构		
CPU	Qualcomm 四核 1.2GHZ,更高频率 CPU 需定制	
	Each core has NEON SIMD DSP	
	Dynamic frequency scaling 动态频率调整	
	Secure boot 安全启动	
RAM	DDR3 8Gb	
eMMC	4GB	
操作系统	LINUX 内核 4.4 版本	

WIFI 性能:

WIFI 注形:		
执行标准	支持 IEEE802.11ac/ax(WIFI6)	
天线支持	5 GHz: 2x2/80 MHz	
	2.4 GHz: 2x2/40 MHz	
	大功率 WiFi 输出性能	
输出功率	2x2 2.4GHz 802.11b/g/n/ac/ax,每条通道输出最大功率为 24dBm,在-30 dB DEVM 条件下	
	2x2 5GHz 802.ax/11a/n/ac/ax,每条通道输出最大功率为 24dBm,在-30 dB DEVM 条件下	
接收灵敏度	@802.11AX 条件下, 2.4G 接收增益 14DB	
按似火蚁及	@802.11AX 条件下, 5.8G 接收增益 13DB	
频段	2.412GHz 至 2.472GHz 以及 5.150GHz 至 5.850GHz 同步双频	
	2x2 MU-MIMO 板载 WiFi 2.4GHz 最高可达	
 WIFI 速率	574Mbps,TCP 数据最高可达 400Mbps	
WIFI ACT	2x2 MU-MIMO 板载 WiFi 5GHz 最高可达	
	1201Mbps,TCP 数据最高可达 800Mbps	
调制技术	802.11b: DSSS (DBPSK / DQPSK / CCK)	
	802.11a/g: OFDM (BPSK / QPSK / 16-QAM / 64-QAM)	
	802.11ax/ac/n: OFDM (BPSK / QPSK / 16-QAM / 64-QAM / 256-QAM)	
WiFi 软件功能	修改 SSID,信道切换	
	支持 AP 模式	
	客户端模式(桥接模式)	
	MESH 组网 (开发中)	

路由性能:

路由默认 IP	192.168.2.1	
	开启或者关闭防火墙	
防火墙功能	端口转发	
	DMZ 主机	
	黑白名单	
VPN 功能	L2TP 客户端,OPENVPN 客户端,SERIALLINK VPN	
网络备份	5G 蜂窝网络,WAN 口,WiFi 桥接等可设置互为备份	
设备管理	支持标准 TR069 CPE 客户端管理工具	
DDNS 支持	支持 DDNS 域名服务客户端	



接口:

LAN/WAN 🏻	4 路 10/100/1000M RJ45 网口,每个网口可以配置成 WAN 口,可用于多 WAN 口场景,默认	
	为 4 个 LAN, 可选支持标准 48V POE 输出版本, 可直接接 48V POE 摄像头, 整机供电 52V/1.5A	
SFP 光纤接口	1路 1.25G SFP 光口,支持 100M/1000M 单纤或者双纤光模块,传输距离时视光模块版本而	
	定,默认工作在 LAN 口模式	
	2 路 SMA 母头, 双频 WiFi 天线接口	
WiFi 天线	默认出货标准: 2.4G&5.8G 双频全向胶棒天线	
	可选双频 WiFi 吸盘天线,馈线长度 3 米	
	可选特殊场景定制的大功率定向天线	
RESET 按钮	1 个 RESET 按钮,在 SYS 灯常亮情况下,顶住此按钮 10 秒可恢复出厂设置	
LED 指示灯	PW 电源指示灯,外接电源上电即亮	
	SYS 系统状态指示灯,系统启动中闪烁,系统启动完成常亮,	
	SYS 常亮代表路由器系统启动正常	
	2.46 WIFI 网络指示灯,当 2.46 WiFi 启动完毕,此灯常亮,否则不亮	
	5.86 WIFI 网络指示灯,当 5.86 WIFI 启动完毕,此灯常亮,否则不亮	

电源接口:

输入电压	12~55VDC 宽电压输入,3PIN 端子型接口	
	默认不带 POE 输出,功率 24W 最大,提供 24V/1.5A 或者 24V/2A 电源适配器	
功率	当用 12V 供电时,电流建议在 12V/3A 左右	
	带 POE 输出版本,提供 52V/1.5A 78W 电源适配器	

物理性能:

工作温度	储存温度: (-40°C to 95°C)	
	工作温度: (-40°C to 75°C)	
相对湿度	95%	
尺寸	L*S*H: 144mmX94mmX50mm	
安装	支持 DIN35MM 标准工业导轨安装	
重量	净重:454g	
	包装重量:805g	
证书	CCC,CE,FCC,RHOS	

其他信息:

保修	2年	
包装包含	工业 WiFi6 路由器、电源适配器,DM35MM 导轨安装件,WiFi 天线、网线,合格证,	
	使用说明书(PDF 版本可选)	



SLK-R680-WIFI 工业级 WiFi6 路由器

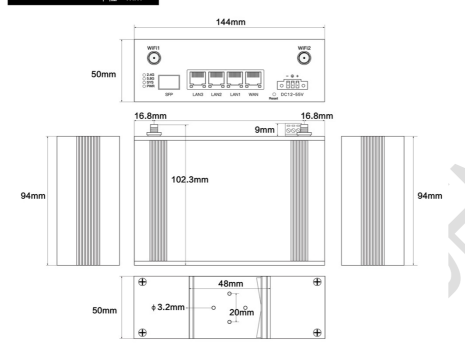
订购信息:

14 7/4 IH 10/1	
产品型号	
	高通 4 核心 1.2GHZ CPU,8Gb 内存,4GB 总存储空间
	支持 802.11AX 高功率双频 2.4G&5.8G 2*2 MIMO WIFI6
SLK-R680-WIFI	4 个 10/100/1000M 网口
	1个光口(不带光模块)
	包装包含: 2个双频 WiFi 天线, 1条网线, 12V/2A 电源适配器, 导轨安装件,
	合格证,简易说明书
	高通 4 核心 1.2GHZ CPU,8Gb 内存,4GB 总存储空间
	持 802.11AX 高功率双频 2.4G&5.8G 2*2 MIMO WIFI6
	4 个 1000M 网口
SLK-R680-WIFI-POE	1个光口(不带光模块)
	内置 POE 供电模块,并配置 52V/1.5A 电源适配器
	包装包含: 2个双频 WiFi 天线, 1条网线, 52V/1.5A 电源适配器, 导轨安装
	件,合格证,简易说明书
其他天线以及光模块	其他天线以及光模块需单独购买
刑是说明, DOE 代表内置 DOE //8V 输	出供由構体 并配置真功率由循话配器 早 /GR 存储空间 CDF 木身会占田

型号说明: POE 代表內置 POE 48V 输出供电模块,并配置高功率电源适配器。另 4GB 存储空间,CPE 本身会占用一些空间,用到会比实际 4GB 小。



产品尺寸图



感谢您使用赛诺联克产品

如您有任何问题, 请联系: info@seriallink.net 或登录官网: www.seriallink.cn