

SR3000 双频千兆 Wi-Fi 6 无线路由器

飞音时代 SR3000，一款高度集成的无线路由设备，采用简约的白色方形外观设计，搭载 1.7 英寸圆形带背光触控 LCD，网络数据直观显示，高效适配用户家居和办公场所。SR3000 集成千兆网口、FXS 口和 USB2.0 接口（可选），接口丰富，满足更多扩展功能。同时还内置 2T2R MIMO 天线，支持 Wi-Fi 6 和 EasyMesh 组网，扩展网络足以覆盖超大户型，支持 200+ 终端接入，实现单 SSID 多点覆盖，全屋无缝漫游、低延迟的上网效果。



主要特征

优雅外观，高效触控

飞音 SR3000 采用简约的高颜值设计，外观小巧精致，搭配 1.7 英寸的圆形触控彩屏，直观显示时间、上/下行实时网速、无线终端数量、Mesh 节点状态等信息，且支持触屏配置，高效实现 Mesh 组网。

丰富接口，灵活应用

飞音 SR3000 集成 4 个高速千兆网口，支持外接 PC、话机等终端设备，提供千兆网速；1 个 FXS 口，支持外接模拟话机、传真机或防火/防盗告警面板等，满足用户不同场景下的接口需求。

Wi-Fi 6 无线技术，双频高速通信

飞音 SR3000 内置 2T2R MIMO 天线，支持 160MHz 频宽，2.4G&5G 双频并发，无线规格高达 AX3000，数据传输速率更快，单台路由器无线带机量高达 120 余台，提供更加灵活、稳定的上网体验。

EasyMesh 组网，扩展网络覆盖

飞音 SR3000 支持 EasyMesh 技术，可搭配子路由设备进行快速组网，支持通过 LCD 触控连接、WPS 一键互联、Web 扫描。Mesh 网络足以覆盖别墅、复式、大平层等各类户型，实现超广区域漫游。

易于部署，轻松管理

飞音 SR3000 可通过 Web 后台调试配置，且支持 TR069，SNMP 等网管协议，可远程配置和管理，高效便捷。

- 1.7" 240x240px 圆形触控彩屏
- 支持 Wi-Fi 6, AX3000
- 支持 EasyMesh 组网技术
- 4 个千兆网口
- 1个FXS口
- 1 个 WPS 按键
- 1 个 USB2.0 口（可选）
- 支持 IPv4 & IPv6
- 支持桥接和路由模式
- 固件双备份升级保护
- 支持 TR069、SNMP
- 采用 OpenWRT 系统

产品结构

屏幕	> 1.7" 240*240px 圆形触控彩屏
网络接口	> 1 * WAN, 10 / 100 / 1000Mbps > 3 * LAN, 10 / 100 / 1000Mbps
FXS 接口	> 1
电源接口	> 12V / 2A
WPS 按键	> 1
USB 2.0	> 1 (可选)
裸机尺寸	> 100 * 100 * 104mm (H * W * L)
净重/台	> 0.44kg

性能特征

Wi-Fi 6	> 802.11 a/n/ac/ax, 2 * 2 MIMO, 1024-QAM@160MHz 2402Mbps, eFEM > 802.11 b/g/n/ax, 2 * 2 MIMO, 1024-QAM@40MHz 573Mbps, eFEM
IPv4 & IPv6	> 支持
工作温度	> 环境温度：22°C, 功耗：60% > 设备表面最高温度： - 顶部 & 侧面：37°C - 底部：42°C
工作环境	> 操作温度：0 ~ 50°C > 存储温度：-25 ~ 85°C > 相对湿度：10% ~ 90%

功能特性

Wi-Fi	> 802.11b/g/n/ac/ax > 支持多 SSID > 静态 WEP (64/128bit) > 动态 WEP (64/128bit) > AES (CCMP/TKIP) > MAC 地址绑定 > WEP 认证 > WPA-PSK/WPA2-PSK > WPA/WPA2 > Repeater > WMM > WPS > WDS > 接入设备列表
-------	---

EasyMesh	<ul style="list-style-type: none"> > 支持“1+2”主从路由搭配组网 > Mesh 网络覆盖 $\geq 300\text{m}^2$ 面积范围 > Mesh 网络终端接入 ≥ 200 台
通话功能	<ul style="list-style-type: none"> > 六方会议 > 呼叫保持 > 呼叫转移 > 呼叫转接 > 呼叫等待 > 快速拨号 > 热线电话 > 来电显示 > 匿名呼叫 > 拨号计划 > 黑名单 > 免打扰 > CID/CWCID/CPC > 呼叫日志 > DTMF 模式: Inband, RFC2833, SIP-INFO
协议	
协议	<ul style="list-style-type: none"> > SIPv2.0 (RFC3261) > 兼容 RFC2543, 会话计时 (RFC4028) > SDP (RFC2327) > RTP/RTCP (RFC1889/RFC1890) > NAPTP 用于 SIPURI 检查 (RFC2915) > STUN (RFC3489) > ARP/RARP (RFC826/903) > NTP/SNTP (RFC8030) > TFTP/HTTP/HTTPS 自动配置 > DHCP Option 字段 (RFC3361) > DNS/DNSRV (RFC1706/RFC2782)
管理和应用	
管理	<ul style="list-style-type: none"> > 固件升级 > 网络管理接口 > 自动部署 > Web 网页配置 > SNTP 时间同步 > 多用户级别 > Telnet > TR069 (TR069, TR104) > SNMPv2 > 系统日志: 本地日志和远程日志

应用	<ul style="list-style-type: none"> > NAT/NAPT 路由功能 > MAC 地址克隆 > 支持 DDNS > SIP 代理冗余 > NAT 穿透 (STUN) > 内置 NAT 线路路由 > DHCP 服务器/客户端 > IP 冲突检测 > 802.1Q VLAN/802.1p > IGMPv2 > 防火墙
包装信息	
包装清单	<ul style="list-style-type: none"> > 飞音时代 SR3000 无线路由器 > 电源适配器、电话线 1 条、以太网线 1 条 > 快速安装指南
箱盒信息	<ul style="list-style-type: none"> > 数量/箱: 8 件 > 毛重/盒: 8.24Kg > 毛重/箱: 8.94Kg > 彩盒尺寸: 177.3 * 114.3 * 130.5mm (L * W * H) > 外箱尺寸: 597 * 376 * 280mm (L * W * H)
认证	
认证项	

关于飞音时代

飞音时代成立于2007年，是一家专注于无线IP办公解决方案，集研发、生产、销售和服务为一体的高科技企业。飞音时代总部设于深圳，现有员工100余人，在北京、上海分别设有分支机构。

飞音时代拥有完善的VoIP产品线，产品涵盖IP话机、网络适配器、无线路由器等。凭借极具竞争力的产品和服务，获得了国内外通信运营商、系统集成商及企业的信赖和一致好评。公司拥有多项发明专利、实用新型专利、外观设计专利，被相关部门认定为“国家高新技术企业”。

作为一家有责任感和使命感的企业，飞音时代旨在赋能中小微企业，解决好中小微企业网络和通讯“好买难用”的问题，致力于为他们提供语音数据一体化的无线IP办公解决方案。我们不断改进产品，并支持为客户量身定制产品，让您可以随时随地安全、高效地进行协作。

版权所有

版权所有 © 深圳飞音时代网络通讯技术有限公司

未经深圳飞音时代网络通讯技术有限公司明确书面许可，不得以任何形式、任何手段（电子、机械、影印、录音或其他方式）或出于任何目的复制或传播本文档中的任何部分。

技术支持

请访问 www.flyingvoice.cn 获取产品相关手册，查询常见问题及解决方案。或者邮件联系我们（support@flyingvoice.com），我们将竭力为您提供技术等支持。



深圳飞音时代网络通讯技术有限公司

网址：www.flyingvoice.cn

地址：深圳市南山区桃源街道留仙大道3370号南山智园崇文园区1号楼1801-1802号

深圳飞音时代网络通讯技术有限公司版权所有