

SW8000-SU3030 系列 5GHz 室外电信级无线网桥



Skywave (天际通) SW8000-SU3030 系列室外电信级无线网桥，工作在 5GHz 免许可频段，是一款符合 IEEE802.11n 标准的无线网络设备。产品采用高性能的高通 Atheros 高速网络处理器，基于 IEEE802.11n 的 MIMO（多进多出）技术，采用 2T2R 构架，支持无线传输速率高达 300Mbps，同时向下兼容 802.11a 标准，射频合并功率输出最高可达 2*500mW，灵敏度高达 -101dBm，设备集成 2*2MIMO 板状定向天线，特别适用于长距离骨干网传输工程及大数据流实时业务如油田、电力、水利、林业、工矿企业、平安城市、智能交通、数字化能源等高清视频监控应用。

SW8000-SU3030 系列产品支持点对点 (PTP) 和点对多点 (PTMP) 无线应用，具有无线漫游 (WDS)、虚拟 AP 等无线功能；同时还支持 Routing、DHCP、ACL、WatchDog、NTP、WEB Server 等功能。可将分布于不同地点和不同建筑物之间的局域网设备连接起来，应用范围广泛，抗干扰能力强，带宽高，采用金属铸铝外壳全天候防风、防雨、防雷、防晒、防尘、防震以及散热设计，同时支持“一键还原”功能，拥有超强的免维护特性，基于以太网线供电技术，易于在室外安装使用；由于无需铺设专用馈线，可减少传输损耗、缩短施工周期，降低施工成本，为无线网络应用提供了可靠的、性价比极高的解决方案。

产品优势

- ◆ 标准兼容：符合 IEEE 802.11a/n 标准，采用 MIMO、OFDM 等先进技术；
- ◆ 稳定可靠：平均无故障时间大于 100000 小时，杜绝死机掉线等现象；

- ◆ 传输速率：2*2MIMO 最高速率达 300Mbps，实际净速率高达 200Mbps 以上；
- ◆ 传输距离：高发射功率结合高接收灵敏度，集成天线最远距离可达 10 公里以上；
- ◆ 千兆接口：SU3030 提供 1 个千兆自适应以太网口，支持 PoE 供电；
- ◆ 频宽选择：支持 5/10/20/40MHz 多频宽选择，40MHz 频宽可提供高达 300Mbps 的传输速率；
- ◆ 组网模式：支持点对点，点对多点下的客户端等组网模式；
- ◆ 带宽管理：支持 WMM (Qos)，支持空口和有线接口的优先级映射，保证语音、视频业务优先级；
- ◆ 天线校准：5 级 LED 信号灯自动显示接收信号强度，方便工程安装调试；
- ◆ 一键还原：无需专业设置，任何人员都可以进行维护，拥有超强的免维护特性；
- ◆ 抗干扰性：采用 BeamForming 技术，可以更好抑制干扰，减少对速率的影响；
- ◆ 网络管理：基于 WEB 远程管理或 SNMP 管理，支持配置文件导入/导出和软件升级；
- ◆ PoE 供电：支持 PoE 供电，方便施工与维护；
- ◆ 功率可调：发射功率可调，单信道最高达 500mW 高功率射频输出；
- ◆ 多重特性：支持波束成形 (Beamforming)，支持空时分组码 (STBC)，支持低密度奇偶校验 (LDPC)；
- ◆ 加密方式：支持 WEP, WPA, WAP2, AES, TKIP 和 802.1X；
- ◆ 自动扫频：支持动态频率选择(DFS)，能依周围无线环境状况，自动扫描选择最佳信道；
- ◆ 生成树协议：自动选择数据链路，扩展多线路备份功能，可适用于高要求数据传输环境；
- ◆ 工业外观：金属铸铝外壳，IP68 封装，防尘防水、防风防晒、抗震散热设计，高低温稳定性显著；
- ◆ 部署简易：设备可即插即用，搭配便捷的安装部件，可实现设备的快速部署；
- ◆ 安装方式：抱杆安装模式。

技术规格

产品型号	SU3030
射频	
频段	IEEE802.11a/n: 4.920 ~ 6.100 GHz
信道	5MHz、10MHz、20MHz、40MHz

RF 功率输出	2*500mW
灵敏度	802.11a: -101dBm@6Mbps, -81dBm@54Mbps 802.11n HT20: -95dBm@MCS0/8, -75dBm@MCS7/15 802.11n HT40: -92dBm@MCS0/8, -74dBm@MCS7/15
调制方式	OFDM: BPSK QPSK 16-QAM 64-QAM DSSS: DBPSK DQPSK CCK
数据和工作参数	
最大工作速率	300Mbps
自动速率选择	802.11a: 6/9/12/18/24/36/48/54/72/96/108Mbps 802.11n HT20: max, 72.2Mbps@MCS7: 1Nss max, 144.4Mbps@MCS15: 2Nss 802.11n HT40: max, 150Mbps@MCS7: 1Nss max, 300Mbps@MCS15: 2Nss
标准	IEEE802.11a/n, IEEE 802.3u, IEEE 802.3d
支持的协议	CSMA/CA, TDMA, TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, DHCP, SNMP, STP, NTP NDIS3, NDIS4, NDIS5
功能与管理	
工作模式	Bridge、Station、Station Bridge、Station WDS
路由功能	静态路由、动态路由
DHCP	DHCP Client
负载均衡	支持
无缝漫游	支持
SNMP 管理	支持
信号强度指示	5 级 LED 信号灯指示
看门狗	支持
一键还原	支持一键还原功能, 无需专业设置
重启复位	支持硬件、软件复位
CPU 温度监测	支持实时显示
主板电压监测	支持实时显示
基于 Web 管理	支持
Telnet	支持
安全特性	
数据加密	WEP security: 64/128/152 bit WPA / WPA2/AES / TKIP
802.1X	支持
MAC 过滤	支持
SSID 隐藏	支持
用户隔离	支持
硬件规格	
CPU 芯片	高通 AR9342/AR9344

CPU 主频	600MHz
内存	64MB DDR2
尺寸	305×305×80 mm
重量	3.8Kg
电源	8-30VDC, 支持 PoE 供电
功耗	11W
网络接口	1 * 10 / 100Mbps/1000Mbps PoE 电缆连接器
天线接口	内置 20dBi 双极化板状定向天线
安装固定	U 形夹码抱杆, 抱杆直径: Φ40~Φ60mm
环境要求	
环境适应性	IP68 一体化全封闭设计防尘防水
静电保护	内置静电放电保护: 20KeV
工作温度	- 50°C ~ + 80°C
储存温度	- 55°C ~ + 90°C
工作湿度	0% ~ 100%

订货信息

规格型号	简 单 描 述
SU3030	5GHz 300Mbps 室外电信级无线网桥 (2*500mW、内置 20dBi 双极化板状定向天线、千兆以太网接口、夹具配件)