MX5011B-DI16

802.11an/ac 工业级网桥



产品特征

- 支持 IEEE 802.11an/ac 标准
- 最高传输速率 867Mbps
- 支持智能 QoS 功能,通过强大的报文识别、优先级设定、优先级调度功能,实现语音、视频、或指定报文的优先传输,满足多种业务需求
- 支持 802.3at 协议 (POE)
- 支持抱杆式安装,水平、垂直角度可调节
- 支持干兆以太网口,适应多类型网络接入
- 防护等级达到 IP67, 适应多种环境
- 天线增益 16dBi, 最远传输距离 3km

产品概述

MX5011B-DI16 是一款支持 IEEE 802.11an/ac 协议的室外远距离无线网桥,推荐使用距离 0~3km,支持 MIMO 2*2 标准,最高速率 867Mbps。 能够支持 WDS 接入点/WDS 客户端等多种无线模式,满足不同的应用需求,支持干兆以太网口,灵活适用于不同的网络接入方案。本产品支持点对点,点对多点组网,能够有效解决点对多点网络下的网络冲突和隐藏节点问题,大幅提升整体网络性能,提供稳定无线信号传输,确保客户享受稳定、高质量、便捷的无线网络服务。

MX5011B-DI16 支能够为客户提供稳定无线信号传输,确保客户享受稳定、高质量、便捷的无线网络服务。产品融合了多项业界领先的核心成果,确保多种场景下稳定、可靠传输及高吞吐量性能表现。

产品结构设计充分考虑到恶劣环境下的应用,设计符合 IP67 标准,是工业级 Wi-Fi 网桥设备的理想选择。



27dBm 高功率

最高输出功率可达 27dBm,内置定向 16dBi 天线,带来出色的 Wi-Fi 传输质量



远距离传输

超远距离,高带宽主干网传输



便携式安装

抱杆式安装设计,支持水平、垂直角度调 节,易安装



防护等级 IP67

防护等级达到 IP67,适应多种环境



2x2 MIMO

支持 2x2 MIMO 标准



高吞吐量

最高传输速率 867Mbps



干兆以太网

支持干兆以太网



POE 供电

支持 100 米以太网 POE 供电,方便部署和组网



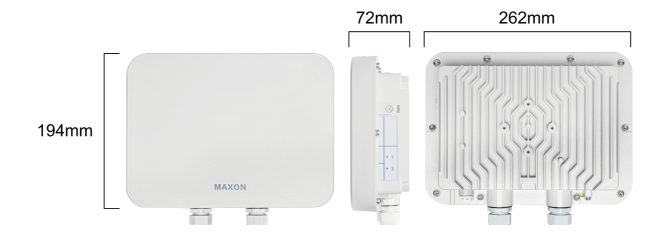
产品规格

| 碷 | (4 | ŧΠ | 格 |
|---|----|----|---|
| | | | |

| 硬件规格 | | | |
|-------------|---|--|--|
| 外壳 | 金属+PC | | |
| 主机尺寸 | 262mm*194mm*72mm | | |
| 主机净重 | 1480g | | |
| 安装方式 | 抱杆式安装 | | |
| 防护等级 | IP67 | | |
| 天线增益 | 16dBi | | |
| 天线类型 | 内置定向天线 | | |
| 传输距离 | 0~3km | | |
| 供电方式 | 48V 0.5A POE | | |
| 最大功耗 (W) | <12W | | |
| 最大发射功率 | 27dBm | | |
| 接口 (WAN) | 100/1000Mbps | | |
| | | | |
| 接口 (LAN) | 100/1000Mbps | | |
| 按键 | 1*Reset 键 | | |
| 指示灯 | 1*POWER 指示灯、1*5.8G 工作指示灯 | | |
| 工作温度 | -40°C~70°C | | |
| 存储温度 | -40℃~85℃ | | |
| 工作湿度 | 5%~95%RH 不凝结 | | |
| 浪涌抗扰度 | POE/GE: 共模 4KV, 差模 2KV | | |
| 静电释放抗扰度 | 接触放电:6KV,空气放电:8KV | | |
| 安装套件 | 2 x M25 PG 防水接头 1 x 抱杆式安装套件 1 x 48V 0.5A POE 适配器 1 x AC 电源线 1 x 产品使用说明书 1 x 产品合格证&保修卡 | | |
| 软件规格 | | | |
| 工作协议 | 802.11 an/ac | | |
| 最高速率 | 867Mbps | | |
| 频率范围 | 5180~5320MHz、5745~5825MHz | | |
| 信道宽度 | 20/40/80MHz | | |
| 工作模式 | WDS 接入点, WDS 客户端 | | |
| 安全配置 | WPA2-PSK,隐藏 SSID, IP/MAC 过滤 | | |
| 应用模式 | AP、Client | | |
| 配置管理 | 支持网页配置、支持 SNMP 管理 | | |
| 以太网软件特性 | 支持 IPv4/IPv6 双协议栈 DHCP Server/Client、DNS、HTTPS、IPv4、LLDP、Proxy ARP、SMTP、SNMP v2c/v3、Syslog、TCP/IP、SSH、UDP、VLAN | | |
| 动态频率选择 | 支持智能信道分析&自动最优信道选择,支持 5.8GHz DFS | | |
| 智能带宽限速 | 支持基于 IP 和 MAC 的上下行速率限制 | | |
| 物联网扩展 | 预留 UART 接口,支持蓝牙、ZigBee、UWB 等物联网应用扩展 | | |
| 其他 | 定时重启,QoS,Watchdog | | |
| 应用场景 | ALIGHE Coo Transmany | | |
| 应用场景 | 无线视频监控(交通、城市、公安、油气田管道、森林防火防盗、小区等重点区域监控) 铁路、交通、电力等行业的无线视频/数据传输以及无线覆盖 运营商无线骨干网构建 农村信息化建设无线网络覆盖 | | |
| | ייטיום ויטים ער אייטים ער אייטים ער אייטים ער אייטים אייטיטים אייטיטים אייטיטים אייטיטים אייטיטים אייטיטים אייטיטים אייטיטיטים אייטיטיטיטיטיטיטיטיטיטיטיטיטיטיטיטיטיטי | | |



产品尺寸



接口图示



天线辐射图

