# TG-NET

# WA2302 室内吸顶型 802.11n 无线 AP

## 产品概述

WA2302 吸顶式 AP 是 TG-NET 针对酒店、餐饮、娱乐场所无线接入业务需求,打造的一款高性能吸顶式 AP, 支持 802.11b/g/n 协议。内置万网博通定制开发的全向高增益天线,能提供更大的无线覆盖范围和更可靠的接入稳定性,非常适合用户密集型的应用场景。WA2302 具有丰富的射频、移动、安全和管理特性,根据不同的需求可灵活选择 Fat 或 Fit 工作模式,进行独立组网或配合万网博通云盒子提供高性能无线网络。

# 产品外观



### 产品特色

#### ■ 性能卓越

TG-NET 无线接入点采用基于多核架构的专用网络处理器,具有高吞吐量和高负载能力,室内型无线接入点还采用了业界最新的硬件加解密技术,大大提高了加解密处理能力。卓越的性能使无线接入点满足用户对性能的要求。

#### ■ 工作模式灵活

TG-NET 无线接入点支持 Fat/Fit 两种工作模式,用户可根据自身组网需要进行切换。当无线网络规模较小时,AP 可采用 Fat 模式直接独立组网;当无线 网络规模扩大,AP 数量增多时,可以切换到 Fit 模式,和 TG-NET 云盒子配合使用,实现 AP 的统一管理和控制,达到更好的无线覆盖效果。

#### ■ 智能认证管理

配合 TG-NET 云盒子实现无线认证上网(包括 Portal 认证、微信认证、网吧认证、身份证认证、一键认证等)及微信营销推送,在管理无线网络同时能 针对接入用户进行精准管理及品牌推广。

#### ■ 智能射频管理

TG-NET 无线接入点提供自动功率和信道调整功能。通过专有的射频检测和 RF 管理算法,优化射频覆盖效果。当 AP 信号受到外界强信号干扰时,通过控制 AP 自动切换到合适的工作信道以规避干扰信号,保障 WLAN 通信的畅通。

#### ■ 网络安全可靠

提供了丰富的网络安全功能,具有 SSID 隐藏、接入用户隔离、MAC 地址过滤、防 ARP 攻击、用户带宽限制等多种安全策略。可结合后台认证系统、计费系统、安全准入系统实现对用户的接入管理控制,有效保护无线网络及接入用户的安全。

#### ■ 智能负载均衡

支持基于用户数量和流量的负载均衡方式,当无线控制器发现无线接入设备的负载超过设定的门限值以后,对于新接入的用户无线控制器会自动计算此

用户周围是否还有负载较轻的无线接入设备可供用户接入。

#### ■ 节能环保

采用低功耗、高性能设计,射频指标、辐射指标完全符合国家标准。支持动态 MIMO 省电模式 (DMPS) 和自动省电传送 (APSD),智能辨识终端实际性能需求,合理化调配终端休眠队列,动态调节 AP 和客户端之间的双向功率,以达到减少设备能耗。

# 产品规格

硬件规格		
规格	规格描述	
接口	1 个 10/100M 以太网口 (RJ45)	
最高速率	300Mbps	
最大发射功率	23dBm 可调	
天线	内置 2 根 2*2 智能全向天线(增益 5dBi)	
射频模块	1 个 802. 11b/g/n 模块	
整机功耗	<10W	
尺寸	144mm×40mm(直径×厚度)	
供电方式	POE 供电: 802. 3af	
	DC 供电: 12V/1A	
Reset 按键	短按 1-2s 为重启,长按 6-8s 为复位	
工作频段	2. 4GHz-2. 4835GHz	
调制技术	11b: CCK, QPSK, BPSK	
	11g: OFDM	
	11n: QPSK, BPSK, 16-QAM, 64-QAM	
接收灵敏度	802.11b: -90dBm@1Mbps、-85dBm@11Mbps	
	802.11g: -90dBm@6Mbps, -72dBm@54Mbps	
	802.11n: -86dBm@MCS0、-68dBm@MCS7、-86dBm@MCS8、-64dBm@MCS15	
工作温度/存储温度	-10° C∼50° C/-35° C∼75° C	
工作湿度/存储湿度	5%~90%(非冷凝)	
防护等级	IP31	
MTBF	>8000 小时	

软件规格	
规格	规格描述
系统信息	支持 AP 型号、名称信息显示, AP 运行时间显示, IP、MAC 信息显示,
	SSID、加密方式、安全模式显示,工作模式显示
无线工作模式	支持 AP 模式、WDS 模式、AP Client 模式等工作模式选择
LAN 口设置	支持 LAN 口 IP 自动获取与手动配置
DHCP Server	支持
VLAN	支持
接入控制黑名单	支持
射频控制	支持无线射频开启或关闭,支持定时关闭射频
网络模式	支持网络模式可选,11b、11g、11b/g、11b/g/n、11n、11a、11a/n
虚拟 AP (BSSID)	支持 16 个 SSID, 支持中文 SSID
广播抑制	支持
隐藏 SSID	支持
用户隔离	支持 AP 二层转发抑制;支持虚拟 AP (多 SSID)之间的隔离;
信道调整	支持手动或自动调整
功率控制	支持手动或自动调整
接入用户数限制	支持
带宽限制	支持基于 SSID 的带宽限制
	支持基于终端的带宽限制
负载均衡	支持基于用户数的负载均衡
40MHz 捆绑	支持
WEP 加密	支持 64/128 位加密
WPA 加密	WPA、WPA2、WPA-PSK、WPA2-PSK
认证方式	支持免认证、Portal 认证、微信认证、短信认证、一键认证、Radius

	认证、身份证认证
非法 AP 检测	支持
非法 AP 反制	支持
WDS	支持
本地转发	支持
Fat/Fit 模式切换	支持(自动会实现,无需配置)
无线高级配置	支持 Beacon 间隔、RTS 阀值、DTMI 阀值、长短前导码、Short Gi、
	A-MPDU、A-MSDU、WMM 功能配置
网络管理	支持通过 Telnet、HTTP、TFTP 管理
MAC 地址过滤	支持
客户端列表	支持
中英文语言设置	支持
账号密码修改	支持
本地升级	支持
配置文件导出导入	支持
WEB 界面恢复出厂设	支持
置、重启	×14
系统日志	支持
定时重启	支持

### 订购信息

设备名称	设备信息
WA2302	室内吸顶型无线接入点,802.11b/g/n,2×2 MIMO,内置天线

### 联系我们



# 深圳市万网博通科技有限公司

电话: 0755-86963722/66/99

传真: 0755-86963733

400 : 400-088-7500

网址: http://www.tg-net.cn

地址 : 深圳市南山区西丽中山园路 1001 号国际 E 城 E3 栋