

NAP852

-----300M 强信号吸顶式 AP



产品介绍

NAP852 是一款基于最新 IEEE802.11N 标准的强信号无线吸顶式 AP 产品，它采用三种供电方式(非标 POE、IEEE802.af 标准 POE、DC JACK)，支持吸顶/壁挂安装，适用于企业、酒店、餐厅、商场等室内环境的无线组网。

NAP852 即支持 AC 统一集中管理，需与我司无线控制器配合使用；也支持独立工作且免配置，只要能配置无线路由器就能配置专业的无线 AP。支持多 SSID，自动选择最优信道，免去单独配置信道。

产品特性

- 基于最新的 IEEE802.11n 标准，并向下兼容 IEEE802.11b、IEEE802.11g、IEEE 802.3 af，提供最高 300Mbps 无线传输速率；
- 支持三种供电方式且三种电源相互冗余；
- 提供外置 12V1A 的电源接头。；
- 采用外置功率放大器，功率最高可达 500mW(请在国家规定范围内使用)；
- 支持集中管理软件管理；
- 支持吸顶、壁挂安装；

软件规格

- 中文 WEB 页面管理，WIN8 页面风格，全图形化操作页面；
- 支持 SSID 开启、关闭；
- 支持客户端数量限制(2-24)

- 支持按时间段启用无线网络
- 发射功能可调；
- 支持两种无线传输模式（高带宽、高带机量）；
- 支持快速桥接(Client)及标准桥接(WDS)
- 支持白名单；
- 胖瘦一体、默认工作在混合模式(优先采用 Fit 模式，当没有 AC 时自动工作在 FAT 模式)；
- 支持无缝漫游；
- 支持无线用户分组管理。
- 支持 LED 控制（打开、关闭）；
- 支持修改 LANIP 地址
- 支持软件升级，参数备份，重启及恢复出厂设置。

硬件规格

- 芯片
RTL8196C+RTL8192CE

- 接口
 - ✧ 2 100M LAN

- 按键
 - ✧ default

- LED
 - ✧ 1 颗（红蓝双色）

- 无线规格

- ✧ 天线类型
 - 内置
- 电源
 - ✧ IEEE802.3af
 - ✧ 外置 12V1A
 - ✧ 非标 24V1A
- 环境**
 - 尺寸
 - ✧ 180mm(L)*180mm(W)*44mm(H)
 - 工作温度
 - ✧ 0° to 40° C
 - 储藏温度
 - ✧ -20° to 70° C
 - 工作湿度
 - ✧ 10% to 85% 无凝结
 - 储藏湿度
 - ✧ 5% to 90%无凝结

产品规格

标准	IEEE 802.11b/g/n
无线最高速率	300M
最大输出功率	27dBm
接收灵敏度	11B CCK 1M -99dBm; CCK 11M -91dBm

	11G 6M -93dBm ;54M -78dBm 11N:HT20-MCS0 -93dBm HT20-MCS7 -74dBm HT40-MCS0 -90dBm HT40-MCS7 - 71dBm
频段	2.4GHz
信息带宽	20M/40MHz
调制方式	OFDM , DSSS,BFSK,QPSK,CCK
工作模式	AP
无线安全	WEP,WPA-PSK,WPA-TKIP,WPA2 AES
电源	标准 POE48V , DC12V 1A , 非标 24V1A
功耗	最大 12W
规格	180*180*44
重量	255g
天线	内置 3dBi 天线
物理端口	2 个 10/100Mbps RJ45 , LAN1 支持标准 POE 受电 , LAN2 支持非标 POE 受电
环境条件	工作温度 0° to 40° C 工作湿度 10% to 85% 无凝结