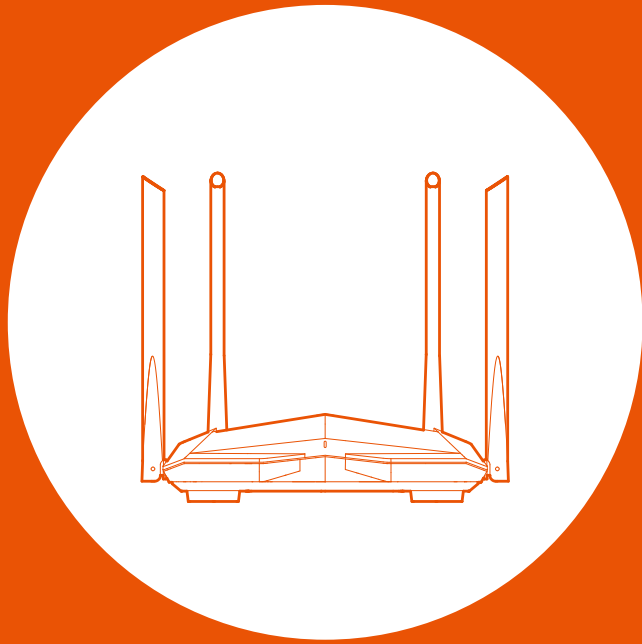


**Tenda**



**AC10**

AC1200双频千兆无线路由器



# AC10

## AC1200 双频千兆无线路由器

### 产品描述

AC10是一款专为千兆宽带家庭设计的11ac双频路由器。配备千兆有线端口，支持千兆以内的宽带接入，两路5G WiFi设计，实现867兆WiFi接入智能终端，保障了千兆宽带的充分利用。采用4根6dbi穿墙天线，结合Beamforming信号智能追踪技术，无线覆盖90平方米，穿两堵墙后也可正常上网。并支持双频合一，自动优选好频段；支持宽带账号自动迁移技术，轻松替换老路由。

## 产品特性



### 稳扎稳打 持续流畅

使用双核1GHz强劲芯片，拥有稳定的数据处理能力，有效避免路由器长时间运行出现卡顿，掉线现象。智能算法与强大处理能力的结合，满足各类网络场景应用，各类设备联网互不影响，刷视频，看网页，听歌曲.....



### 千兆速率 无线速度恰到好处

与单频段2.4GHz路由器对比，AC10双频段合计速率可达1200Mbps，其中5GHz频段高达867Mbps，比传统300M路由器快65%!



### 缜密设计 强悍覆盖

5GHz无线频段采用外置独立信号增强模块设计 (PA+LNA)，相比较其他品牌采用的集成信号模块设计，无线传输信号得到极大提升。天线排布经过硬件工程师缜密设计，信号覆盖范围提升30%! 满足90%户型的Wi-Fi覆盖，眼睛所见之处，皆在信号覆盖之内。



### 全千兆端口 汇聚大流量

全千兆端口，满足100兆/200兆/300兆/500兆/1000兆的带宽接入，专有IPTV接口，与运营商机顶盒配合使用，不与其它端口设备产生网络冲突，保障网络电视流畅播放。



### 智能优选 双频切换恰到好处

与传统的2.4G单频段路由器相比，AC10提供双频段连接选择，自带智能优选频段功能，在复杂的网络环境中根据信号优劣情况自动为设备选择最佳频段，为Wi-Fi信号保驾护航。

# 参数表

硬件规格	
无线标准	IEEE 802.11ac wave2/a/n 5GHz IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
无线频段	2.4GHz & 5GHz
无线速率	5GHz:867Mbps 2.4GHz:300Mbps
无线功能	支持SSID广播及隐藏 支持MU-MIMO 支持Beamforming
无线加密	WPA2-PSK 无线加密禁用及启用 WPS快速安全连接
软件规格	
宽带接入方式	PPPoE, Dynamic IP, Static IP 支持接入方式自动检测; 支持账号密码迁移
IP协议	IPv4, IPv6
工作模式	AP模式 无线路由模式 无线中继模式 (Client+AP,WISP)
访问控制	客户端过滤 (支持黑/白名单) 家长控制
防火墙	防WAN口PING禁用/启用 防UDP包泛洪 防TCP包泛洪 防ICMP包泛洪
虚拟服务器	UPnP 端口转发 DMZ 主机
DHCP	DHCP服务器 DHCP 客户端列表 DHCP 静态IP地址保留与分配
DDNS	支持 DynDNS, 88ip, 花生壳, no-ip
VPN	IPsec 透传, PPTP 透传, L2TP 透传, PPTP VPN服务器, PPTP VPN客户端, L2TP VPN客户端
特色功能	双频合一功能, IPv6, IPTV, 宽带账号自动迁移技术, 带宽控制, 信号强度调节, 访客网络, WiFi定时开关, 智能省电, 面板灯开关, Tenda App本地及远程管理
其他	
其他	3C,SRRC
工作环境	工作温度: 0°C ~ 40°C 工作湿度:10% ~ 90% RH 不凝结
存储环境	存储温度: -40°C ~ 70°C 存储湿度: 5% ~ 90%RH 不凝结
管理页面	默认访问地址: tendawifi.com or http://192.168.0.1
包装配件	千兆网线*1 安装指南*1 电源适配器*1 双频千兆无线路由器*1
产品尺寸	220*141.5*49mm

 全国客服电话  
**400-6622-666**

## 深圳市吉祥腾达科技有限公司

深圳市南山区中山园路1001号国际E城E3栋腾达科技大厦

E-mail:tenda@tenda.com.cn

Tel:0755-2765 7098

Fax:0755-2765 7178

PC:518055