

H3C TN2100 全千兆无线路由器产品彩页

产品概述

H3C TN2100 全千兆无线路由器是新华三技术有限公司特别设计的全千兆无线路由器。全千兆端口让家中每个终端都能体验到千兆光纤宽带带来的极速网络。无线速率 2.4G 频段 300Mbps，5G 频段 1733Mbps。802.11ac wave2 无线技术、芯片级抗干扰技术，搭配六根外置全向高增益天线，以及无线自动优化、MU-MIMO 技术，拥有更加稳定可靠的无线信号，上网不卡顿。无线自动优化、双频漫游，带给用户极致的无线网络体验。屋顶造型，沉稳大气。让 H3C TN2100 成为集高科技、高性能和高颜值为一体的全千兆智能路由器，为大平层户型的家庭提供全方位的无线覆盖。



H3C TN2100 全千兆无线路由器

产品特点

极速上网体验

2100M 无线速率、报文加速引擎、智能带宽分配技术，为您提供卓越的上网体验

全千兆高性能

千兆专用 CPU、千兆双频无线、千兆以太网口，让千兆光纤宽带走进每个家庭

无线双频 5G 优先

2.4G 和 5G 无线双频一键连接，手机自动切换至最优频段，无需手动选择

4X4 MU-MIMO

5G 频段 4 收 4 发，可同时保持多个数据流的连接，让更多用户同时享用高速 Wi-Fi。

无线自动优化

实时扫描并自动选择信号传输最快、干扰最小的无线网络，提升上网速度

企业级品质

H3C 产品服务于 80% 以上的世界 500 强企业，并为政务、金融、能源、电力、运营商等客户提供服务

产品规格

项目	描述
概述	
固定接口	4 个 10/100/1000Base-T 以太网端口
天线	6 根 5dBi 高增益全向天线
无线工作频段	802.11ac/n/a : 5.15-5.35GHz, 5.725GHz-5.850GHz (中国) 802.11b/g/n : 2.4GHz-2.483GHz (中国)
无线速率	双频并发, 2033Mbps 2.4GHz: 300Mbps; 5GHz: 1733Mbps
指示灯	系统状态指示灯 WAN 口指示灯
外形尺寸 (WxDxH)	230mmx149mmx44mm
重量	≦ 0.39kg (机身)
电源	外置, 12V DC 1.5A
功耗	≦ 12W
散热方式	自然散热
工作温度	0°C ~ 40°C
存储湿度	10%~90% RH 不凝结
产品标准	YD/T 1096-2009
认证	CCC 认证 SRRC 无线电发射设备型号核准证 中国 RoHS

	欧盟 RoHS
软件特性	
无线	4X4 MIMO 架构 4X4 MU-MIMO HT20/HT40/HT80 模式 Wi-Fi 定时关闭 Wi-Fi 自动休眠 Wi-Fi 功率调节 Wi-Fi 双频漫游 Beamforming 定向天线技术
特色功能	无线双频漫游 无线自动优化 QOS 流量整形 报文快转引擎 APP 智能管理 宽带密码找回 基于多个时间段的家长控制 基于 IP 的流量控制
配置管理	基于 WEB 和 APP 的用户管理接口 基于 CAPWAP 协议的集中控制系统 通过 WEB 页面本地升级，通过云服务器一键升级
故障诊断	上网诊断 智能云维护 专业微信客服 故障信息一键上传

订购信息

描述	数量	备注
数据通信-H3C TN2100-802.11ac 2100M, 全千兆无线路由器-国内版	1	



新华三技术有限公司

北京总部
北京市朝阳区广顺南大街 8 号院 利星行中心 1 号楼
邮编: 100102

杭州总部
杭州市滨江区长河路 466 号
邮编: 310052
电话: 0571-86760000
传真: 0571-86760001

<http://www.h3c.com>

客户服务热线
400-600-6363

Copyright ©2020 新华三技术有限公司保留一切权利
免责声明: 虽然 H3C 试图在本资料中提供准确的信息, 但不保证资料的内容不含有技术性误差或印刷性错误, 为此 H3C 对本资料中的不准确不承担任何责任。
H3C 保留在没有通知或提示的情况下对本资料的内容进行修改的权利。