

AR121-S路由器

产品名称	AR121-S路由器
公司名称	上海龙田数码科技有限公司
价格	980.00/台
规格参数	
公司地址	上海市普陀区中江路879号天地软件园17栋3楼 QQ：3004682741
联系电话	62405474 18017321839

产品详情

关键特性性能卓越，即插即用，快速构建企业IT网络

全系列采用双核处理器，性能业界领先；

即插即用，快速构建企业IT网络；具有快速定制能力，提供多业务融合的一揽子解决方案；

全系列无风扇设计，安静办公体验；

支持多种3G制式，并可提供LTE高速接入方案；

支持上网行为管理，可识别但不限于：BT、迅雷、超级旋风、eDonkey (eMule)、Skype、PPLive、PPStream等；

支持Web配置方式，并提供U盘开局方案，设备即插即用。

产品特性与价值

小身材、大本领

双倍应用：全系列采用双核处理器，数据平面和转发平面分离，可承载更多的企业应用，并改善数据流叠加时多媒体业务的客户感受。

双倍性能：提供领先业界的业务处理性能，轻松处理各种企业应用。

无线潜能：集成3G或者Wi-Fi无线接入功能，同时全系列路由器支持内置AC (Access Controller，无线控制器) 功能，使得企业部署和管理无线园区更便捷。

小投资，大回报

简单构建：即插即用，智能免IP配置以及U盘开局能力，PPP和VPN指示灯直观显现业务状态，便于快速构建企业IT网络。

简单方案：提供路由、交换、安全、无线于一体的一揽子解决方案，具有针对特定客户群的快速定制能力，推出契合客户真实需求的解决方案。

简单扩展：全系列4/8端口以太，可为企业提供更多的员工接入能力；灵活可变的双上行WAN口(除了AR121-S)，可轻松实现数据负载分担及链路保护，程度保护企业投资。

小产品，大平台

成熟稳定：采用华为公司领先的VRP操作系统，并通过继承性的模块化硬件设计，给企业及分支机构提供成熟、稳定的使用体验。

安静办公：无风扇设计，安静，舒心，提供完美的办公使用体验。

环境安全：AR100-S&AR110-S&AR120-S&AR150-S&AR200-S
雷击故障率只有业界平均水平的3%，具有恶劣环境适应性，无后顾之忧。

组网应用

丰富多样的广域网互连接入

广域互联场景

AR100-S&AR110-S&AR120-S&AR150-S&AR160-S&AR200-S系列企业路由器作为分支用户的出口路由器，支持广域网的各种灵活接入方式，进行远程网络互联。单一设备就能满足以太、xDSL、3G、WLAN等多种接入需求，节约部署运维成本，灵活地为客户提供价值。

丰富的企业分支VPN组网

分支VPN组网场景

AR100-S&AR110-S&AR120-S&AR150-S&AR160-S&AR200-S系列企业路由器提供了多种安全接入功能，满足企业分支之间、企业分支与总部之间、以及合作伙伴访问企业内部信息的需求。总部和分支机构建立隧道，包括GRE VPN、IPSEC VPN、DSVPN、L2TP VPN安全隧道，实现数据的安全访问与传输，支持分支机构侧隧道的快速部署和认证等功能。通过远程隧道接入方式，合作伙伴可灵活访问企业内部资源，实现企业内资源的安全和共享。

灵活便捷的无线接入和管理

分支3G和Wi-Fi无线接入场景

AR100-S&AR120-S&AR160-S系列企业路由器集成了WLAN无线接入功能，可支持802.11ac标准通信，使得部署更便捷。其丰富的无线功能特性，满足用户的无线接入需求，助力企业灵活构建分支网络。

AR100-S系列企业路由器内置高性能LTE模块，满足企业分支机构之间以及与总部间的无线互联需求。同时，3G/LTE数据链路可以作为有线链路的备份链路，对AR上行的xDSL、FE等链路提供链路保护，有效提高网络的稳定性，降低网络建设成本。

无线AC管理场景

AR100-S&AR110-S&AR120-S&AR150-S&AR160-S&AR200-S系列企业路由器集成了AC（Access Controller，无线控制器）功能，可对无线局域网中的AP（Access Point，接入点）进行控制和管理。AR支持丰富的认证方式和灵活的用户权限控制，能为Wi-Fi用户提供安全接入保证。同时集丰富的无线功能于一身，实现对有线无线一体化网络的集中管理，满足不同规模企业的建网要求。

产品规格

规格名称	硬件规格描述
AR111-SAR121-SAR121W-S 转发性能(64字节)	300 Kpps
带业务转发性能	50 Mbps
带机量	50-80台PC
固定WAN端口	1*GE
固定以太网交换端口	4*GE（支持切换为WAN口）
Wi-fi	-
USB2.0端口	1
串行辅助/控制台端口	1
内存容量	256MB

Flash	256MB
支持功率	24W
电源 (AC)	100~240V
电源频率	50/60HZ
外形尺寸 (H x W x D) (单位 : mm)	44.5 x 300 x 220
环境温度	0 ~ 45 ° C
环境相对湿度	5-95% (不结露)

软件规格描述

基础功能	ARP,PBR,NAT,DNS,DHCP
无线局域网(AP)	AP设备管理 (VAP管理) , WLAN QoS (WMM) , WLAN 安全 (WEP/WPA/WPA2/密钥管理) , WLAN射频管理 (802.11 b/g/n) , WLAN用户管理(API功能仅W无线款型支持)
无线局域网(AC)	AP设备管理(AC发现/AP接入/AP管理) , CAPWAP协议, WLAN 用户管理 , WLAN射频管理 (802.11a/b/g/n) , WLAN QoS (WMM) , WLAN安全 (WEP/WPA/WPA2/密钥管理)
局域网功能	IEEE 802.1P , IEEE 802.1Q , IEEE 802.3 , VLAN管理 , MAC管理 , MSTP等
IPv4单播路由	静态路由 , RIP v1/v2 , BGP
IPv6隧道技术	6 over 4隧道 , 4 over 6隧道
IPv6单播路由	静态路由 , RIPng , BGP4+
组播功能	IGMP , MLD
VPN	IPSec VPN , GRE VPN , L2TP VPN
QoS	优先级映射 , 流量监管 (CAR) , 流量整形 , 拥塞避免 (基于IP优先级/DSCP WRED) , 拥塞管理 (LAN接口 : SP/WRR/SP+WRR ; WAN 接口 : PQ/CBWFQ) , MQC (流分类 , 流行为 , 流策略)
安全	ACL , 防火墙 , 802.1x认证 , AAA认证 , RADIUS认证 , ARP安全 , ICMP防攻击 , URPF , 黑名单 , 攻

管理维护

击源追踪, PKI

升级管理, 设备管理, Web网管, RMON, NTP
, Auto-Config, U盘开局, 命令行