

D-Link DIR-605 300M无线路由器 双天线+无线加密

产品名称	D-Link DIR-605 300M无线路由器 双天线+无线加密
公司名称	深圳市俊网信息技术有限公司
价格	120.00/台
规格参数	型号:DIR-605 品牌:D-Link :D-Link
公司地址	深圳市龙岗区龙岗街道平南社区龙岗路10号汇通大厦10层1006房（入驻深圳德智商务秘书有限公司）
联系电话	86 0755 85263586

产品详情

型号：DIR-605

品牌：D-Link

产品名称：d-link dir605品牌: d-link/友讯d-link型号: dir605成色: 全新路由器类型: 无线无线传输速度: 108m以上网络标准: 802.11b...支持vpn: 支持内置防火墙: 是传输速率: 无线-300mbps售后服务: 全国联保

产品特征:-1个百兆wan口、4个百兆lan口均支持mdi/mdi-x技术。-2根外置5dbi天线，确保足够的覆盖范围与消除死角。-支持网页过滤、mac地址过滤，能够更好的保护您的网络。支持wps一键加密技术，使网络安全变的更简单。-qos功能：可以使用户更流畅的享受internet网络带来的乐趣。-符合802.11n，并且向下兼容802.11g和802.11b的所有无线设备。-14倍于11g的传输速度，6倍于11g的覆盖范围。-应用了mimo、ofdm以及增大信道带宽等多项先进技术，使得最大传输数量可以达到300mbps。-更先进的wep, wpa, or wpa2 加密技术保护您的网络。-小巧的体积，11n的路由器，大小却几乎和11g路由器di-524m相同。-更方便的 d-link 路由器安装精灵。

更快的传输速度，更大的覆盖范围以前11g的由于技术的限制可能无法对家庭做到完全的无线覆盖。随着11n的出现，在传输距离和无线信号的穿透力方面有了明显的提升，完全可以满足现在3居室、复式、跃层户型的无线覆盖，对于别墅也可以基本保证无线信号覆盖整个家庭。使得用户完全不必担心无线信号无法到达的局限。dir-605无线宽带路由器集有线/无线网络连接于一体，专为满足小型企业、办公室和家庭办公室的上网需要而设计。符合ieee802.11n标准，最高无线传输速率可达300m。高级的网络安全性dir-605支持最新的无线安全功能，支持ssid广播控制，支持基于mac地址的访问控制，支持wep加密，支持wp

a/wpa2,可帮助您阻止未授权的访问,无论这些访问是来自无线网络还是来自互联网。简易的安装流程d-link路由器快速安装功能能够快速配置您的802.11n无线宽带路由器并在几分钟之内完成运行。我们的d-link路由器快速安装向导能够一步一步的引导你进行安装,指导您配置互联网连接、无线网络设置和安全设置,以及其他所有运行网络所必须的东西。这样,即便您不是一个互联网专家也可以让您的网络运行起来。完全兼容各标准dir-605的802.11n采用软件无线电技术解决了不同标准采用不同的工作频段、不同的调制方式造成系统间难以互通、移动性差的问题,这样,不但保障了与以往的802.11a、11b、11g标准的兼容,而且还可以实现与无线广域网络的结合,极大的保护了用户的投资。优良的无限性能,网络安全和覆盖面积,d-linkdir-605802.11n无线宽带路由器是您无线家庭网络的理想选择。

产品规格

规格	内容
标准	+ ieee 802.11g+ ieee 802.11b+ ieee 802.11n+ ieee 802.3/802.3u
设备接口	+ 4个10/100 lan端口+ 1个10/100 wan端口
天线	两个外部固定不可拆天线
无线频率范围	+ 2.4ghz to 2.497ghz
调制技术	+ ofdm , cck
传输功率	+ 17dbm(± 2db) at 11, 5.5, 2 and 1mbps
leds	+ 电源+ internet+ lan+ wlan
高级防火墙性能	+网络地址转换 (nat)+spi+ mac 过滤+ 网页 url 过滤
尺寸	+ 112.6mm*147.5mm*31.8mm
重量	+246 grams (0.5 lb)
安全	+ wep 64/128-bit data encryption+ wi-fi protected access (wpa/wpa2)
操作温度	+ 0 to 40 摄氏度
操作湿度	+ 10% - 90%
认证	+ ce+ fcc+ c-tick
操作系统需求	+xdsl/cable modem with ethernet port+windows xp sp2 or windows 2000 sp4 or mac os x(v10.4/v10.3) or linux-based operating system+ installed ethernetadapter+ internet explorer 6 or firefox 1.5 or later