

千兆无线ap价格 东莞千兆无线ap 华思特

产品名称	千兆无线ap价格 东莞千兆无线ap 华思特
公司名称	深圳市华思特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市光明区马田街道马山头社区南环大道电连科技大厦D栋911
联系电话	18124688622

产品详情

如何避开无线AP选购的“误区”呢？

作为无线市场上通用性最强的产品，无线AP在企业大规模的无线网络组建工作中处于最为核心的位置。无线网络信号的强弱、覆盖范围的大小以及设备的接入数量多少等等都与其有关。所以，企业在选购无线AP时对AP产品的各个产品参数都会仔细考量。但是，很多企业在选购时仍然存在着许多“误区”。那么，企业应该如何避开无线AP的选购“误区”，选择适合企业自身网络环境的产品呢？

无线AP选购许多用户会有以下几点“误区”。

一、只选贵的、不选对的。

看起来很荒唐，但是在市场中有相当一部分用户对无线AP的选购态度就是“只选贵的、不选对的”。除了对无线AP产品了解不深的原因之外，“贵=好”的偏见几乎是用户选购时的误区。企业级无线AP在材料、天线板材等各方面的成本高是企业级无线AP在市场中较家用路由器价格较高的原因。但是高性能、高配置以及特定功能的高价格产品在企业组网工作中并没有利用起来，高价格买来的产品经常出现功能过剩的状况。

二、硬件好就是真的好。

还有一大误区就是买无线AP只看硬件好不好，“硬件好就是真的好”。一个无线AP产品的好坏并不由它的硬件来单方面决定，许多企业组网对软件的需求更多，比如安全功能、管理维护功能、路由交换功能等等。不考虑软件功能而选购的AP产品不能够胜任企业级无线网络的需求，也不会被市场认可

无线（WIFI）FIT(瘦)AP的组网工作原理

无线AP大概分为两类，一类是胖AP，另一类就是瘦AP了。胖AP将天线、加密、认证、网管、漫游、安全等置于一身，通常AP都会有单独的网页或者命令行配置页面；用户使用，无需其他附属设备，采用单独的AP即可提供无线接入功能，组网相对简单；而瘦AP仅负责无线接入，加密，认证中的部分功能，千兆无线ap 报价，而射频管理，用户接入，AP控制，漫游控制都在无线控制器上完成；无线控制器AC通过和AP之间建立隧道来控制和管理瘦AP；

目前市场主流的规模化无线组网项目都是基于采用AC无线控制器与瘦AP组合的方式来实现。因为在规模化的无线组网项目中因为大量AP的采用，必然会有以下挑战。- 对大量AP管理、监测及控制所产生的挑战- 对大量AP的统一配置及升级-对多个AP之间的无线干扰、信道转换、功率调整等进行集中控制- 对AP之间避免干扰、稳定整体性能- 对无线局域网的安全要求

以上挑战是采用胖AP组网所难以解决的实际问题，而采用无线控制器AC加瘦AP的组网方式恰恰可以对AP进行集中化完成配置更改、监控和管理，增强对用户和业务的控制- 在各种组网模式下完成对AP的统一管理，避免多个AP之间的信道冲突、信息干扰等，从而增加了无线网络的稳定性及可用性。同时网络组网设计可以更为灵活，并从整体降低了网络故障率。

1、无线路由器的应用无线路由器其实就是无线AP+路由功能，现在很多的无线路由器都拥有AP功能。如果你家是ADSL或小区宽带，应该选择无线路由而不是无线AP来共享网络，如果你家有路由器了，买个无线AP就行了，对于一般的家庭用户强烈推荐选择无线路由器。在SOHO办公环境中，一个无线路由就可以满足需求了。通过整合的宽带接入路由器和无线AP功能，它可以轻松实现无线网络的连接。无线路由器一般包括了网络地址转换(NAT)协议，支持网络连接共享，这对于soho办公来说非常有用。

2、无线AP的功能AP的一个重要的功能就是中继，所谓中继就是在两个无线点间把无线信号放大一次，使得远端的客户端可以接受到更强的无线信号。例如我在a点放置一个AP，而在c点有一个客户端，之间有120米的距离，从a点到c点信号已经削弱很多，于是我在中途60米处的b点放一个AP做为中继，这样c点的客户端的信号就可以有效的增强，保证了传输速度和稳定性。监控网AP另外一个重要的功能是桥接，桥接就是链接两个端点，实现两个无线AP间的数据传输，想要把两个有线局域网连接起来，一般就选择通过AP来桥接，例如我在a点有一个15台电脑组成的有线局域网，b点有一个25台电脑组成的有线局域网，但是ab两点的距离很远，珠海千兆无线ap，超过了100米，通过有线连接已不可能，那么怎么把两个局域网连接在一起呢？这就需要a点和b点各设置一个AP，开启AP桥接功能，这样ab两点的局域网就可以互相传输数据了。需要提醒的是，没有WDS功能的AP，桥接后两点是没有无线信号覆盖的。图源58监控网

3、最后一个功能是“主从模式”，在这个模式下工作的AP会被主AP或者无线路由看做是一台无线客户端，比如无线网卡或者是无线模块。这样可以方便网管统一管理子网络，实现一点对多点的连接，AP的客户端是多点，无线路由或主AP是一点。这个功能常被应用在无线局域网和有线局域网的连接中，比如a点是一个20台电脑组成的有线局域网，b点是一个15台电脑组成的无线局域网，b点已经是有一台无线路由了，如果a想接入b，在a点加一个AP，并开启主从模式，并把AP接入a点的交换机，无线ap千兆，这样所有a点的电脑就可以连接b点的了。还有一点要说明的是：因为人们室内的用网环境有一部分是属于高密环境的，无线AP的位置如果太多相近会很大程度上影响网络的使用，这个原理和微波炉会影响无线网络是一个道理。所以现在的企业级无线AP都会搭载抗干扰功能。华为、华三、锐捷这些厂商的企业AP都有类似的抗干扰功能。

4、为何无线AP比无线路由器贵图源58监控网企业级AP贵的主要原因如下：

1、集中管理：家用路由或者AP只能一个一个单独的的配置，30个AP配置维护起来工作量不小，如果网络大到三百个AP甚至三千个AP时，网络管理员可能就疯掉了，所以集中管理是企业网络中必须的。集

中管理也可以对整个网络进行统计、分析、监控，这也是家用产品不能实现的。

2、功能：企业级AP在AC控制下，可以实现负责的功能如无缝漫游、射频优化，这些技术是比较复杂的，家庭环境可能用不上，千兆无线ap价格，但是对于企业这种客户多、要求高的场景，是非常有意义的，也是很值钱的技术，这些技术使得产品溢价较高。

3、售前售后技术支持：无线网络环境是很复杂的，无线部署更是一个复杂课题，企业级产品一般同时提供售前网络规划、安装、调试、优化、以及专业的售后支持，这种服务也是很值钱的，会体现在产品的价格之中。

4、其它：安装方式、PoE供电等。所以对于酒店布网来说：采用企业级产品这种AC+AP这种架构。只需要把所以AP的SSID设置成一样，用户就只能搜出来。

千兆无线ap价格-东莞千兆无线ap-华思特由深圳市华思特科技有限公司提供。深圳市华思特科技有限公司（www.fastchina.net）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.fast666.cn）还是从事深圳it综合布线，广州综合布线工程，东莞综合网络布线的服务商，欢迎来电咨询。