

wifi全覆盖酒店WiFi无线覆盖

产品名称	wifi全覆盖酒店WiFi无线覆盖
公司名称	东莞市杰迪电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇横坑莞樟路东安大厦
联系电话	4001168980 13580868728

产品详情

wifi全覆盖酒店WiFi无线覆盖

酒店WiFi无线覆盖已经成为一种不可避免的趋势，作为酒店的老板和负责人，该如何选择最合适的无线AP？通过科思达的无线AP，未来让大家更的理解文章可能会以此举例，大家不用在意。

其实早在以前酒店就比较注重上网体验，只不过用的有线网络，但是效果不太理想，如大堂、会议室、咖啡厅、花园等场所不易覆盖，客房上网只能固定在床头和书桌，综合布线施工难度大、周期长，敲墙打洞-费用高、施工慢、浪费酒店宝贵运营时间，设备多、线缆多、后续管理维护、故障排查困难等。现在可以说无线网络已经逐渐取代了有线网络，越来越多的家庭、酒店等都采用无线AP来解决室内无线网络的覆盖问题。不仅移动性高、成本低，而且建设的速度也非常快，能够有效的对移动数据起到分流减压的作用。

1. 入墙AP; 入墙式无线AP，如科思达ET953N符合IEEE802.11b/g/n标准，无线传输速率为300Mbps，并使用CAPWAP通讯协议，内置2*5dBi全向增益天线，具有高覆盖、高传输，可集中管理的优势。支持802.af PoE供电且备有WEP和WPA/WPA2加密功能，安装简便且安全性高。精巧入墙式外形设计，可直接安装于室内壁面的配线座中，并将原本的电话线路、有线网络等接口统一整合并入，多功便利的输出端口使它格外适合架设家用书房、卧室及酒店或宾馆的客房中。不错覆盖范围：20~30平米;推荐适用场合：家用书房、卧室及酒店或宾馆的客房。由于采用入墙方式，安装最于装修时一并架设。考虑信号不错使用效果，不推荐信号穿墙，不错方式为每一间房屋单独架设一个入墙AP，如成本实在不允许，最多两个房间共用一个入墙AP。

2. 吸顶AP,吸顶AP，如科思达ET943符合IEEE802.11b/g/n标准，传输速率高达300Mbps，满足所有的数据，语音和视频流的传输需求。采用吸顶式设计，时尚美观且方便安装。在节约室内空间的同时，还不易被破坏，并能提供不错的覆盖效果，满足更多的无线客户端接入。支持PoE供电，让AP摆脱电源接入点的限制，通过网线进行供电，简化安装，AP布设位置更自由。使用标准CAPWAP协议，支持AC无线设备管理器联机设定统一控管，查看AP联网及用户状态，进行固件升级等，方便用户灵活运用组建网络。不

错覆盖范围150~200平米;

推荐适用场合：酒店宾馆的走廊、企业办公楼过道、别墅穿堂、学校宿舍走廊等。另外，特别推荐用于KTV、影吧等具有高隔音高隔信号的娱乐场所。由于KTV等场所信号阻隔大，又需要美观大方，所以每个K歌包间都可单独架设一个吸顶AP，不仅不影响外观，而且信号不受隔音墙面影响，网络更为稳定。

酒店无线覆盖要求;

- 1、信号强：覆盖均匀，没有死角；实现房间内3~5格的无线信号；
- 2、无同频：因为为每个AP点做了屏蔽处理，从信号源头有效的解决了AP之间同频现象；一个AP信号分配到16到24间客房，使用设备少，能有效避免同频；
- 3、工作稳定：不会出现传统覆盖方式的“时断时续，无线网络跳来跳去”的现象；
- 4、覆盖房间多：一个AP能覆盖8间或更多的客房；
- 5、网络速度高；
- 6、网络管理有效容易；
- 7、施工简单：无须更改现有同轴电缆网结构，在楼道就能够施工，减少对房间的破坏；
- 8、低辐射: 功率只有传统覆盖方式的几分之一，符合国家相关规定，确保人身安全。