

多分支统一组网解决方案

异地多分支统一组网

远程管理 分支再多也不怕

跨互联网统一组网+所有设备统一集中管理+VPN 加密传输=完美的多分支统一组网系统；

不管你是小型的局域网，还是大型局域网，还是分散全国的连锁门店、营业厅、大型办事处等，都能实现无线统一组网；



小分支统一部署

全面建设统一运维，省钱省心省力

总部部署 AC（硬件控制器/私有云/公有云），门店部署 AP，同一个网络，统一的对外形象；

同一 AC 下一次认证，异地有效，分支机构连 Wi-Fi 再也不用要授权啦；

支持 DHCP、PPPoE，门店 AP 直接拨号上网，跨运营商组网什么的都不是问题。

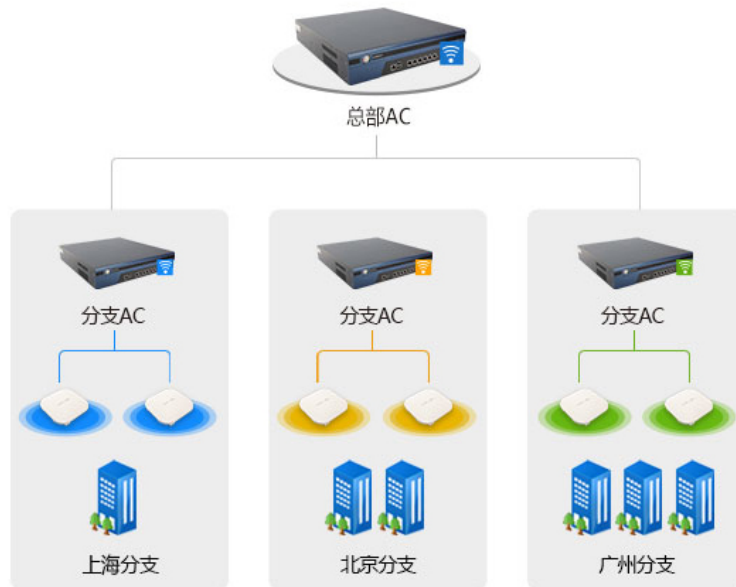


大分支统一部署

打破异地“各自为政”的局面

各大型分支分别部署无线 AC 和若干 AP，通过总部的中心端集中控制平台（含无线 AC 功能），实现全国网络的统一管理；

超高可靠性，分支端与邻近分支端水平异地备份，分支端与中心端垂直异地备份；全网认证漫游，一地认证，全网有效，一次认证，长久有效。



多分支部署模式

VPN 远程访问总部内部系统资源

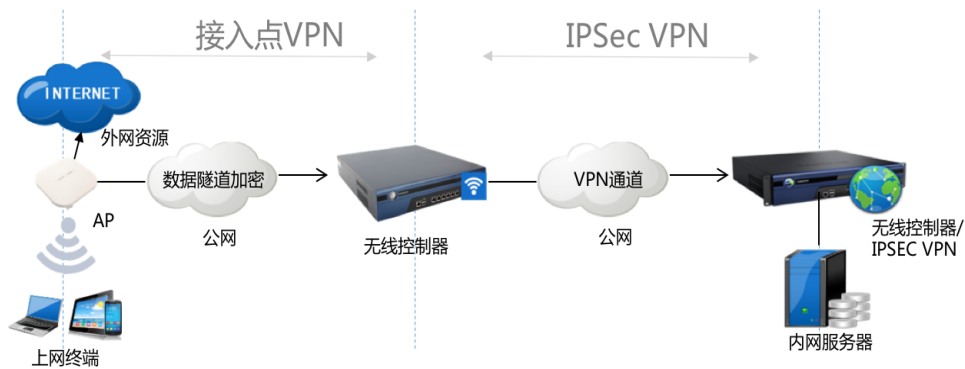
跨互联网通信隧道加密,数据传输安全保护

- 小分支远程访问总部内部资源、加密数据通信

通过接入点 VPN 远程访问，分支 AP 与总部无线 NAC 之间建立通信加密隧道，中小门店组网无需额外部署 VPN 设备。

- 大分支远程访问总部内部资源、加密数据通信

通过控制器 IPsec VPN 功能，分支端 NAC 可以与总部的无线 NAC、深信服 VPN、其他标准 IPsec VPN 设备互联，实现远程访问总部内部资源的同时进行通信加密传输



集中管控 灵活分级分权

网络管理策略统一配置下发，分支 AC/AP 零配置，即使分支没有网管人员也可以轻松搞定；

支持集群式管理，分办事处、分片区、分角色授权，复杂网络管理简单化；

实时查看各区域、设备接入状况，全国分支网络流量、运行状态一目了然。

