

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。



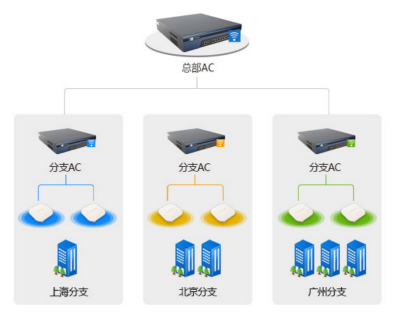


大分支统一部署

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。



