

NAC80

➤ 产品图片：



产品简介：

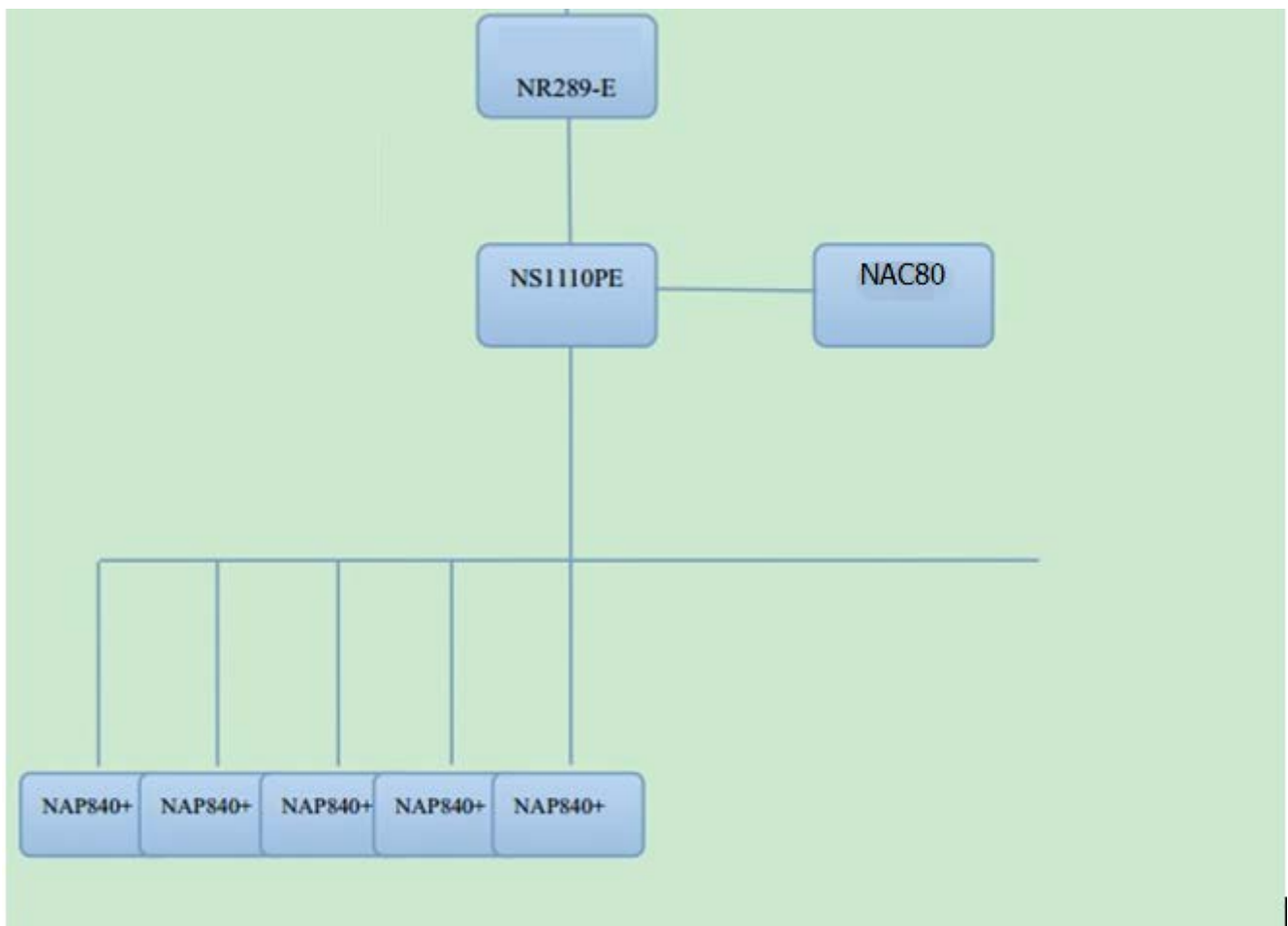
NAC80 无线控制器

Netcore NAC80 是针对小企业、咖啡厅、小微行业等环境无线覆盖工程而推出的无线控制器产品，可以统一管理 Netcore 自主研发的吸顶式 AP 和入墙式 AP 系列产品，最多可以管理 80 个 AP，可以满足多种多样的小微行业一体化移动网络解决方案等无线场景的典型应用。

产品特性：

- AP 自动发现：可以发现所有接入网络中的 netcore 吸顶式 AP 和入墙式 AP，自动添加管理。
- AP 状态监控：服务器后台可以管理所有接入网络中的 AP，所有 AP 工作状态一目了然。
- AP 软件统一升级：所有软件统一升级，降低维护成本，省时省力。
- 支持跨 VLAN 管理 AP，支持信道自动调整
- 支持基于接入用户数的负载均衡
- 支持手动调整 AP 发射功率
- 支持多 SSID 用户分组

➤ 应用拓扑图：



软件规格：

- 中文 WEB 页面管理，全图形化操作页面；
- AP 管理：显示接入 AP 系统信息；自动发现；统一配置；统一升级；远程重启修改管理 IP 地址；修改 AP 地址范围；修改管理账号/密码；
- 支持 NAC80 软件升级，参数备份，重启及恢复出厂设置
- NTP 服务器自动获取时间；
- 手动设置系统时间；

硬件规格：

- 芯片
 - ◇ BCM5357C0
- 接口 2LAN
 - ◇ 2 10/100M
- FLASH/SDRAM 规格
 - ◇ FLASH：8M，SDRAM：64M
- 按键
 - ◇ default
- LED
 - ◇ 2 颗（黄绿色）+2 网口灯（2 颗黄灯+2 颗绿灯）
 - ◇ 网口灯指示绿灯 LINK 常亮/黄灯 ACT 闪烁
- 电源
 - ◇ 内置 3.3V 2A

环境

➤ 尺寸

◇ 280 (L) *174 (W) *44 (H) mm

➤ 工作温度

◇ 0° to 40° C

➤ 储藏温度

◇ -20° to 70° C

➤ 工作湿度

◇ 10% to 85% 无凝结

➤ 储藏湿度

◇ 5% to 90%无凝结