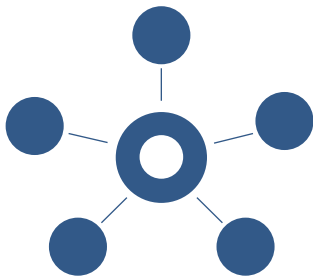




## GWN.Cloud

GWN.CLOUD云管理是用于潮流网络无线AP接入点的云管理平台。该平台能够进行企业级Wi-Fi管理，稳定地支持高密度覆盖以及复杂的企业和商业需求。通过Web浏览器或应用程序，同时可视觉化管理分部在各地的潮流GWN无线AP，集中配置统一部署、设备和用户状态监控、版本更新、实时监控、警报、统计各项网络数据。简化网络拓扑结构，降低用户在无线控制器方面的支出，给企业提供高效实惠的AP管理。

### 易管理：集中统一管理



GWN.CLOUD云管理提供了一个云端集中管理AP的平台，告别本地化管理的方式，用户可根据自己的账号分别管理自己的AP。

- 扩展性强，不会随着AP数量增加而扩充AC控制器
- 无AP数量限制
- 支持WEB或APP远程管理，随时随地管理自己的AP
- 全面的网络状态监控和报告

### 企业级：安全加密云部署



GWN.CLOUD云管理是为了处理大企业的需求而量身定制的，平台稳定全面，同时也适应中小企业。

- 部署在Amazon云；
- 通过TLS加密，银行级端到端安全保障；
- X.509认证证书；
- 云端弹性部署；

## 企业设计

### Portal认证



可自定义portal认证页面, 收集客户信息;

### 实时监控



支持实时AP状态信息与报告;

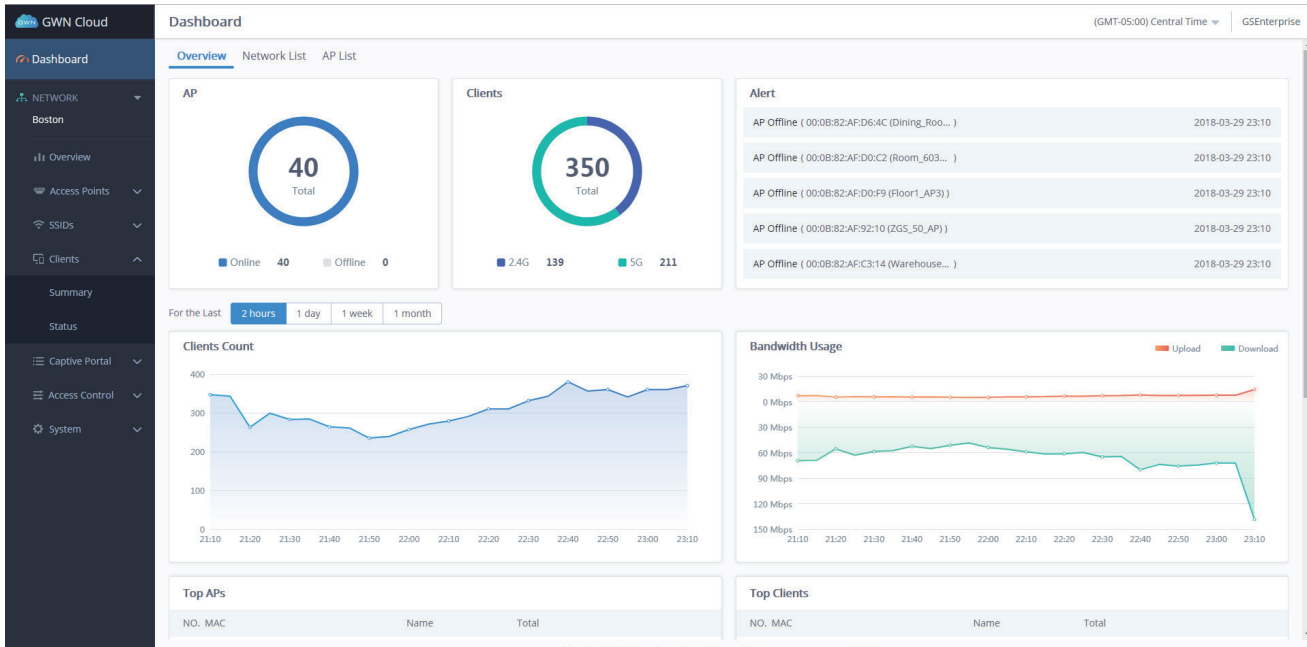
### RADIUS服务器



支持企业级WPA2, 客户端认证, 付费Wifi接入等

## 无缝接口

通过web用户界面或移动应用程序



从Web可视界面上查看整个网络, 以及关于APs、网络 and 客户端的详细、实时报告

## 技术规格

### 功能

- 支持基于网络的AP管理
- 支持网络组、AP、客户端状态信息展示

### 安全与认证

- 支持(黑名单, 白名单, 时间策略)多种接入策略
- 支持企业级WPA, WPA2, WEP, 开放式等多种接入方式
- 支持客户端带宽限制
- 支持用户和权限管理
- QR码认证

### 企业特性

- 无AP数量限制
- 99.99%无故障时间, Amazon WEB平台部署;
- 通过TLS加密, 银行级端到端安全保障
- X.509认证证书
- 单AP最高支持16个SSID
- 支持企业级语音
- 支持安卓或IOS移动端APP

### 支持的AP

- 支持GWN 7610, GWN 7600, GWN 7600LR

### Portal认证

- 启动页面内置WYSIWYG编辑器
- 支持Facebook, Twitter, wechat 认证
- 支持多个portal认证, 包括简单口令、社交登录认证等
- 可定制的登录页面

### Reporting and Monitoring

- 实时Wi-Fi AP和客户端信息展示
- 详细的实时报告, 如网络组, AP, 客户端;
- 高达30天的历史数据查询
- 试试报警

### 问题分析

- Ping检查
- 路由跟踪

### 语音

- 英语、汉语、法语、德语、葡萄牙语和西班牙语