

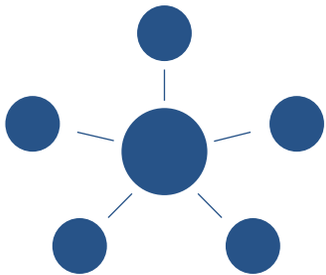


GWN.Cloud

Contrôleur de réseau dans le cloud

Le cloud GWN. est une plateforme professionnelle de gestion des points d'accès Grandstream. Grâce à une surveillance et un entretien facilités, la gestion de votre réseau sur de multiples emplacements n'a jamais été aussi simple. Les réseaux sécurisés peuvent être déployés en quelques secondes, pour ensuite être gérés à partir d'une seule et même interface. Surveillez la performance du réseau grâce à des alertes en temps réel, des statistiques et des rapports qui peuvent être consultés à l'aide d'un navigateur Web ou d'une application mobile (iOS et Android).

Gestion centralisée de la connexion WiFi



Le cloud GWN. propose une gestion centralisée du réseau WiFi pour l'ensemble de l'entreprise et non pas sur un seul site.

- Une flexibilité totale
- Aucune limite concernant le nombre de sites ou de points d'accès
- Accès à partir de n'importe quel emplacement par l'intermédiaire du Web ou d'une application mobile
- Surveillance complète du réseau et génération de rapports

Prêt à l'emploi pour les entreprises



Le cloud GWN. est conçu pour répondre aux exigences des plus grandes entreprises, ce qui signifie qu'il constitue également un choix sûr pour les petites et moyennes entreprises.

- Hébergé par Amazon Web Services (AWS)
- Cryptage TLS intégral de niveau bancaire
- Authentification basée sur certificat X.509
- Tolérance aux perturbations du cloud

Fonctions à valeur ajoutée

Portails captifs



Créez des pages d'accueil personnalisées pour collecter les renseignements des clients

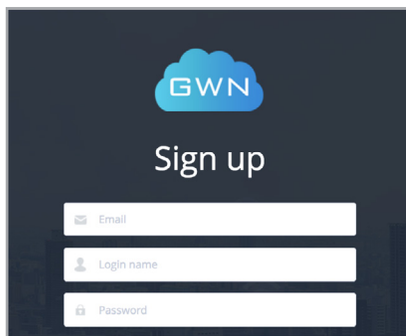
Une surveillance en temps réel



Rapports et informations de statut concernant vos points d'accès en temps réel

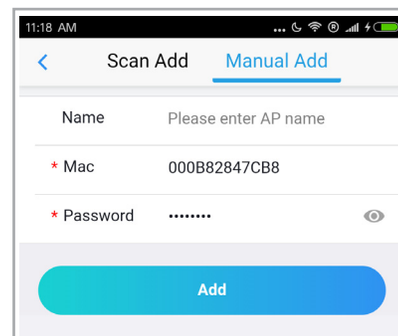
Comment ça marche ?

Étape 1



Créez un compte sur <https://www.gwn.cloud/register>

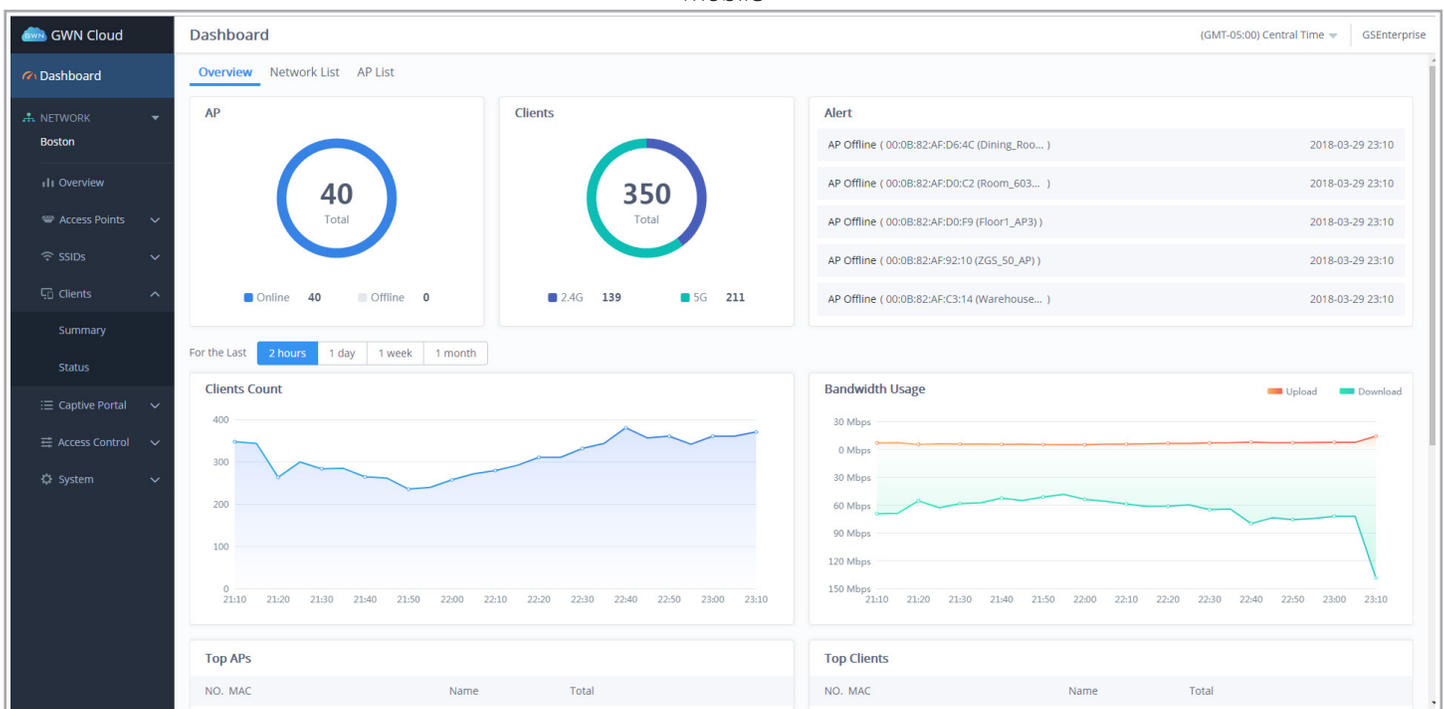
Étape 2



Ajoutez les points d'accès WiFi à l'aide d'une application mobile ou d'une interface utilisateur Web

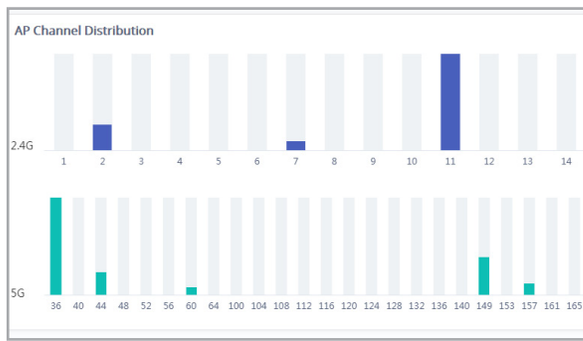
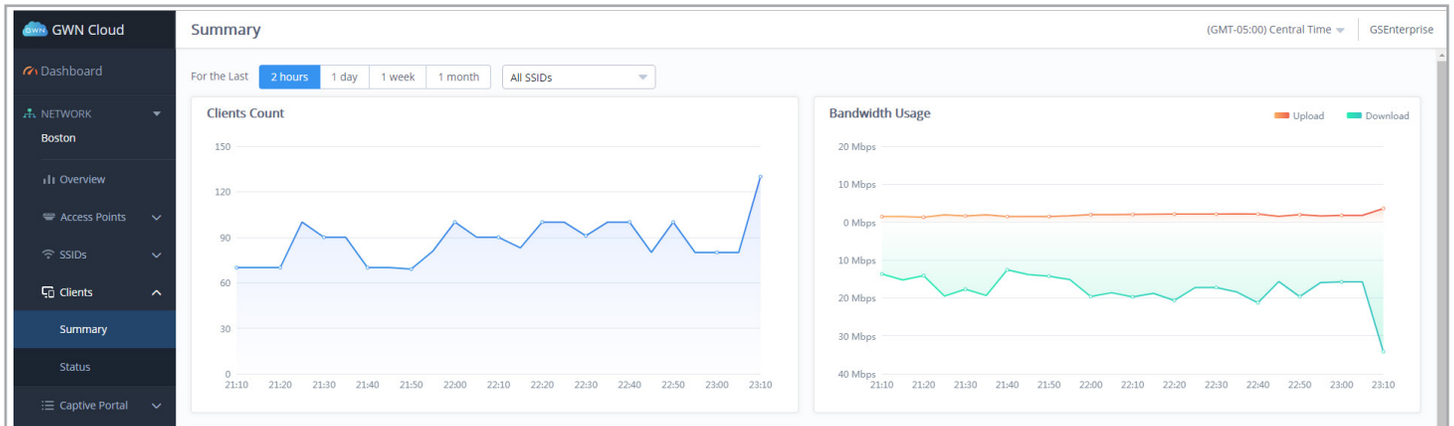
Un accès en toute facilité

Obtenez une vue d'ensemble de tous les réseaux par l'intermédiaire d'une interface utilisateur Web ou d'une application mobile

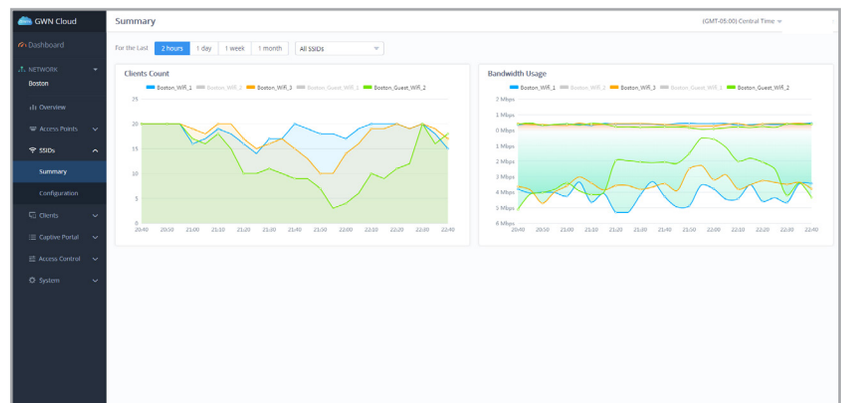


Surveillance et génération de rapports en temps réel

Consultez des rapports détaillés concernant chaque réseau



Consultez des rapports détaillés concernant chaque point d'accès



Consultez des rapports détaillés concernant chaque client Wi-Fi

Spécifications

Fonction

- Gestion des points d'accès basés sur le réseau
- Surveillance des réseaux/ point d'accès/ clients

Sécurité et authentification

- Prend en charge la configuration de la politique d'accès (liste noire, liste blanche, politique concernant le temps)
- Plusieurs modes de sécurité, notamment WPA, WPA2, WEP, ouvert, etc.
- Règles concernant la bande passante pour l'accès client
- Gestion des utilisateurs et des privilèges
- Authentification par code QR

Fonctions professionnelles

- Aucune limite concernant le nombre de sites ou de points d'accès
- Hébergé par AWS avec une disponibilité de 99.99%
- Cryptage TLS intégral de niveau bancaire
- Authentification basée sur le certificat X.509
- Prend en charge jusqu'à 16 SSID par point d'accès
- Prend en charge WiFi Alliance Voice-Enterprise
- Application mobile pour iOS et Android

Points d'accès WiFi pris en charge

- GWN7610, GWN7600, GWN7600LR (FP5 Beta)

Portails captifs

- Page de démarrage avec éditeur WYSIWYG intégré
- Intégration Facebook, Twitter, WeChat
- Plusieurs modes d'authentification sur les portails captifs, notamment mot de passe simple, authentification par réseaux sociaux etc.
- Pages de démarrage en ligne personnalisables

Surveillance et rapports

- Surveillance des points d'accès WiFi et des clients en temps réel
- Génération de rapports en temps réel par réseau, point d'accès, client etc.
- Conserve 30 jours d'historique de données
- Pas de trafic utilisateur envoyé vers le cloud
- Alertes en temps réel

Dépannage

- Ping
- Traceroute

Langues

- Anglais, chinois, français, allemand, portugais et espagnol