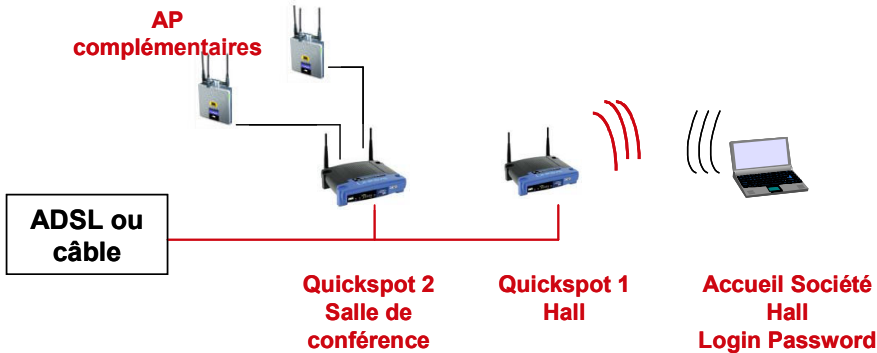


WaveStorm QuickSpot

WaveStorm QuickSpot est une solution tout-en-un intégrant dans un routeur Wifi une passerelle de gestion d'accès au réseau de type « portail captif » : QuickSpot contrôle les accès au réseau par le biais d'une page web d'authentification puis gère le cycle de vie des connexions en toute transparence.



Points Clés

- Un accès contrôlé qui vous met en phase avec la législation et vous protège des accès abusifs.
- Journalisation permettant de garder une trace des actions des utilisateurs et protéger vos intérêts.
- Un système évolutif : **jusqu'à 24 routeurs Wifi** acceptant chacun 4 points d'accès additionnels sur le switch intégré.
- Un usage simplisme (vouchers, enregistrement au desk, permanents...) sous MS Windows XP
- Impression des tickets sur votre imprimante de bureau ou une imprimante d'étiquettes de type Dymo Labelwriter.
- Personnalisation de la page d'accueil
- Fonctionne avec tout PDA ou poste de travail WiFi sans paramétrage.

Normes et standard

WaveStorm a choisi d'installer sa solution sur du matériel Linksys sous Linux, le WRT54G-L. Le firmware Quickspot ne touche à aucun des éléments RF, réglementaires ou normatifs définis par l'IEEE, l'IETF et l'ART et préserve ainsi la conformité du produit à son label WiFi.

Sécurité QuickSpot

Accès WiFi, contrôlé par authentification sur page Web en HTTPS. En cas d'inactivité, la déconnexion est automatique.

Les standards de chiffrement des données, VPN passthrough, WEP/WPA peuvent être activés au besoin.

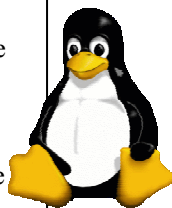
Le logiciel d'administration sous Windows pilote l'intégralité des pare-feux réseau (firewalls) de l'ensemble des bornes.

Personnalisation

Personnalisation des pages Web dynamiques : textes, logos avec un choix de 3 chartes graphiques.

Extensions matériel QuickSpot

- **Boîtier POE** : Alimentation électrique du système QuickSpot par le câble Ethernet, la solution aux problèmes de prise électriques.
- **Antennes externes avec plus de gain.**
- **AP complémentaires** : pour étendre la couverture radio en rajoutant des points d'accès WiFi sur le switch intégré du QuickSpot.
- **LinkSys WRE54G** Range Expander
- Imprimantes Dymo **LabelWriter 400** et LabelWriter 400 Turbo



Parce que créer un HotSpot doit rester un acte simple, WaveStorm a développé **QuickSpot** – une solution autonome pour vos besoins d'accès WiFi contrôlés à l'Internet.

QuickSpot pour qui, pourquoi ?

Pour les entreprises

Fournir un accès Internet contrôlé aux visiteurs, aux prestataires sur une ligne ADSL distincte sans les laisser entrer dans le réseau de l'entreprise. Du WiFi dans les salles de réunion, dans le hall d'accueil, au-delà du pratique – c'est un nouveau vecteur d'image pour l'entreprise.

Pour les collectivités locales

Equiper à moindre frais les écoles et lieux de culture (bibliothèque, MJC...), faciliter l'accès pour tous à l'information.

Pour des associations ou des particuliers

Partager l'accès à l'Internet sans fil avec authentification préalable pour les copropriétaires, les membres d'une association.

Hôtels - Restaurants - Brasseries :

Proposer à ses clients un HotSpot en toute indépendance en restant maître de sa politique tarifaire (gratuit contre consommation, payant....)

Une fois le système **QuickSpot** installé et configuré, celui-ci fonctionne de manière autonome et ne nécessite **pas de maintenance particulière**.



WaveStorm SARL
10 rue Pernety 75014 Paris
+33 (0)1 74 30 41 69
contact@wave-storm.com
www.wave-storm.com