

NSA-LOG

Le ZyXEL NSA-LOG est une **solution de stockage** destinée à conserver les journaux de connexion des passerelles Hotspot G-4100, N4100 et VSG-1200. Il permet ainsi de répondre à la **législation relative à la conservation des données électroniques** (Décret 2006-358). En effet, le NSA-LOG sauvegarde les logins et adresses MAC des utilisateurs, les adresses IP des sites consultés ainsi que la date et l'heure de leur consultation. Equipé d'un disque dur de 500 Go en RAID1, le NSA-LOG **archive et classe** tous les logs sauvegardés.

Conformément au décret du 24 mars 2006, il **efface automatiquement les logs** au bout d'un an d'archivage. Disposant d'une fonction automatisée d'envoi de fichiers via FTP, le NSA-LOG autorise la **sauvegarde centralisée** des données vers plusieurs sites externes. Il permet également de sauvegarder les logs **sur un périphérique de stockage USB** par simple pression d'une touche.

- Sauvegarde des logs de connexion de solutions Hotspot
- Idéal pour les solutions Hotspot G-4100, N4100 et VSG-1200, compatible avec toutes solutions utilisant le protocole SYSLOG
- Sauvegarde des logins, adresses Mac, adresses IP, sites consultés, dates, heures de connexion
- Compatible avec le protocole de partage de fichiers Microsoft CIFS/SMB
- Compression et archivages des logs
- Serveur FTP après activation via interface WEB
- Accès aux logs après authentification
- Alimentation externe pour faciliter la maintenance

Caractéristiques techniques :

Processeur: Marvell 1.2Ghz
RAM: DDR II 512MB
DD SATA2 : 500Go RAID1
RJ45 : Gigabit Ethernet
Taille: 108 x 205 x 147 mm
Poids : 1.8 Kg
Consommation réduite : 32.2 watts



Architecture type :

Le NSA-LOG doit être placé entre le modem-routeur et la passerelle de service (G-4100, N4100 ou VSG-1200).

