

Paramétrage réseau

Adressage IP, DNS et Passerelle

Une fois installé et connecté en HTTP à l'interface web, on se rend dans le panneau de configuration puis Réseau.

The screenshot shows the 'Panneau de configuration' (Configuration Panel) with tabs for 'Général', 'Interface réseau', 'Contrôle du trafic', 'Route statique', and 'Paramètres de DSM'. The 'Général' tab is active, showing fields for 'Nom de serveur' (NAS_BONNET), 'Passerelle par défaut' (192.168.0.254 (LAN 1)), and 'Passerelle IPv6 par défaut' (fe80::72b3:17ff:fe0c:c280). There is a 'Configurer manuellement le serveur DNS' checkbox which is checked, with fields for 'Serveur DNS préféré' (192.168.0.1) and 'Serveur DNS de remplacement'. A 'Proxy' section is also visible with an unchecked checkbox 'Se connecter via un serveur proxy' and fields for 'Adresse' and 'Port'.

On définit l'adressage de notre NAS dans l'onglet Interface réseau.

The screenshot shows the 'Interface réseau' (Network Interface) configuration page. It lists two interfaces: 'LAN 1' and 'LAN 2', both marked as 'Connecté'. For each interface, the following settings are displayed: 'Utiliser DHCP' (Non), 'Adresse IP', 'Masque de sous réseau', 'Adresse IPv6', and 'État du réseau'. LAN 1 has IP 192.168.0.201 and IPv6 fe80::211:32ff:fe85:c35b/64. LAN 2 has IP 10.0.99.100 and IPv6 fe80::211:32ff:fe85:c35c/64.

Paramétrage HTTPS

On active ensuite le HTTPS sur le NAS : on se rend dans le panneau de configuration et Réseau.

^ Général

Ports DSM

HTTP:

HTTPS:

Rediriger automatiquement les connexions HTTP vers le HTTPS (exceptés Web Station et Photo Station)

Vous pouvez importer des certificats sur la page [Certificat](#).

Activer HTTP/2

HTTP/2 accélère le chargement des pages Web en utilisant les connexions cryptées.

Personnaliser le nombre maximum de connexions HTTP concomitantes

Connexions maximum: 

Activer l'en-tête « Server » dans les réponses HTTP

En tête « Server »

personnalisé:

On coche ces deux cases.

Revision #1

Created 15 February 2021 18:23:47 by Khroners

Updated 15 February 2021 18:25:11 by Khroners