

Retour Réseau

DHCP NAT/PAT DNS UPnP DynDNS DMZ NTP

Les règles NAT/PAT sont nécessaires pour autoriser une communication initiée depuis Internet avec un équipement particulier de votre réseau. Utiles pour certaines applications comme des jeux en lignes ou des serveurs de type FTP ... Assurez-vous que cet équipement a une adresse IP statique (paramétrable dans l'onglet DHCP).

Uniquement pour des équipements IPv4.

Vos règles personnalisées

Choisissez des ports qui ne sont pas bloqués par le pare-feu.
Nous vous déconseillons la création d'une règle sur le port 53 (service DNS).
Les équipements doivent être configurés avec une adresse IP statique pour être disponibles.

Port interne Port externe TCP Alarme Protexia: Créer
ex. : 1000 ex. : 1000-2000

Activer	Application/Service	Port interne	Port externe	Protocole	Équipement
<input checked="" type="checkbox"/>	Secure Web Server (HTTPS)	443	443	TCP	Alarme Protexial Somfy
<input checked="" type="checkbox"/>	Web Server (HTTP)	80	80	TCP	Alarme Protexial Somfy

22:05