

FAQ ASA : Puis-je configurer plus d'entrées NAT statiques que le nombre maximal de connexions simultanées pour la plate-forme donnée ?

Contenu

[Introduction](#)

[Sur ASA, puis-je configurer plus d'entrées NAT statiques que le nombre maximal de connexions simultanées pour la plate-forme donnée ?](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document répond à une question fréquemment posée sur l'appliance de sécurité adaptative (ASA) de Cisco.

Sur ASA, puis-je configurer plus d'entrées NAT statiques que le nombre maximal de connexions simultanées pour la plate-forme donnée ?

Oui, le nombre de traductions NAT actives (xlates) est plafonné par la mémoire disponible, et non par la limite de connexion simultanée pour la plate-forme.

Informations connexes

- [FAQ ASA : Sur ASA en mode multiple, pourquoi est-ce que je reçois un message d'erreur indiquant que la taille du pool de mémoire n'est pas comprise entre 2 et 512 lorsque j'exécute la commande url-block url-mempool 10240 ?](#)
- [FAQ ASA : Un ASA en mode transparent peut-il être configuré sans adresse IP sur le groupe de pontage ?](#)
- [FAQ sur les appareils de sécurité adaptatifs de la gamme ASA 5500](#)