

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Le champ de network_id](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit pourquoi vous ne pouvez pas télécharger le microprogramme de carte BPX ou IGX (commande de **getfwrev**) d'un Cisco WAN Manager et d'une difficulté pour activer le téléchargement.

Conditions préalables

Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

Composants utilisés

Ce document n'est pas limité à des versions de matériel et de logiciel spécifiques.

Conventions

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

Le champ de network_id

Si le « champ de network_id » dans config.sv est plus grand que 15, le getfwrevcommand ne le télécharge pas du poste de travail de Cisco WAN Manager. Dans ce cas, le dspdnldcommand affiche la version de firmware comme indisponible.

Ceci est réparé dans SV_Rel7.2.5.Patch1.tar, qui est fourni par le support technique de Cisco. Ce correctif étant installé, le « network_id » peut être placé à une valeur maximale de 254.

Un exemple config.sv est 0|Network1|sanfran|19200|0|7|3|0|30|256. Le premier champ, contenant 0, est le « network_id ».

Informations connexes

- [Guide aux nouveaux noms et couleurs pour les produits de commutation de réseau WAN](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)