

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[IOS-XE au mappage de version IOS](#)

[Relation entre l'identité de produit et l'ensemble de caractéristiques de permis](#)

[Les informations relatives :](#)

Introduction

Ce document décrit le logiciel de Cisco IOS, qui fonctionne pendant qu'un processus dans le Cisco IOS XE dans ce qui s'appelle le démon IOS, ou IOSd. Tandis que plusieurs des composants d'infrastructure ont migré du Cisco IOS lui-même vers le Cisco IOS XE tel que la disponibilité élevée les caractéristiques du logiciel de Cisco IOS sont exactement les mêmes ceux s'exécutent dans le Cisco IOS XE car elles seraient dans une release traditionnelle de Cisco IOS.

Ce document est important pour comprendre le mappage entre les versions de Logiciel Cisco IOS XE version 2 et la version IOS classique respective qui exécutent sur Cisco Catalyst 3850 Commutateurs.

Il explique également le suffixe à la fin de l'identité de produit du Catalyst 3850/3650 et de sa signification.

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.

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

IOS-XE au mappage de version IOS

Les illustres du tableau 1 l'IOS-XE au mappage IOS pour des Plateformes du Catalyst 3850/3650.

Tableau 1. IOS-XE au mappage de version IOS.

Version de Cisco IOS XE	Version de Cisco IOS
Denali 16.1.2	Sans objet
Denali 16.1.1	Sans objet
03.07.03E	15.2(3)E3
03.07.02E	15.2(3)E2
03.07.01E	15.2(3)E1
03.07.00E	15.2(3)E
03.06.04E	15.2(2)E4
03.06.03E	15.2(2)E3
03.06.02aE	15.2(2)E2
03.06.01E	15.2(2)E1
03.06.00E	15.2(2)E
03.03.05SE	15.0(1)EZ5
03.03.04SE	15.0(1)EZ4
03.03.03SE	15.0(1)EZ3
03.03.02SE	15.0(1)EZ2
03.03.01SE	15.0(1)EZ1
03.03.00SE	15.0(1)EZ
03.02.03SE	15.0(1)EX3
03.02.02SE	15.0(1)EX2
03.02.01SE	15.0(1)EX1
03.02.00SE	15.0(1)EX

Chaque **fichier d'image .bin** affiche les deux versions dans son nom complet en tant que ci-dessous.

cat3k_caa-universalk9.SPA.03.06.04.E.152-2.E4.bin

Relation entre l'identité de produit et l'ensemble de caractéristiques de permis

Quand vous allez à [Cisco la page de téléchargement du logiciel](#) pour des Commutateurs du Catalyst 3850/3650 que vous trouverez la pleine identité de produit, mais elle ne s'assortira pas

exactement avec votre identité de produit sous la sortie de **show version**, elle sera sans dernière lettre qui est

Cisco paginent : Commutateur du Catalyst 3850-24P-S

Show version : WS-C3850-24P

La lettre finale fait la référence à un ensemble de caractéristiques avec lequel le commutateur se transporte, le **show version** ou la sortie de droit-à-utilisation de **show license** affichera le permis en cours.

Des 2show de Tableau les lettres possibles et au lequel des ensembles de caractéristiques ils se traduisent.

Nomenclature d'ensemble de caractéristiques du **tableau 2.** sur des Commutateurs du Catalyst 3850/3650.

Lettre	Permis
L	LAN Base
S	IP Base
E	Services IP

Les informations relatives :

- [Fiche technique de Commutateurs de gamme de Cisco Catalyst](#)
- [Cisco IOS XE et version du logiciel Cisco IOS 15](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)