

Cisco Security Manager 3.x : Étapes pour installer la licence pour différentes options

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Effets de l'autorisation sur l'installation](#)

[Standard Edition](#)

[Edition Professionnelle](#)

[Étapes à installer](#)

[Au moment de l'installation](#)

[Après installation](#)

[Un plus nouveau permis de base de Cisco Security Manager ou un permis incrémental de compte de périphérique](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Ce document décrit comment installer le permis du Cisco Security Manager (CSM) pour différentes options.

Conditions préalables

Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

Composants utilisés

Les informations dans ce document sont basées sur le Cisco Security Manager.

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.

Conventions

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

Effets de l'autorisation sur l'installation

Les termes de votre licence logicielle de Cisco Security Manager déterminent beaucoup de choses, y compris les caractéristiques qui sont à la disposition de vous et le nombre de périphériques que vous pouvez gérer. Pour l'autorisation, le compte de périphérique inclut n'importe quel périphérique physique, contexte de sécurité, ou un module de Services de sécurité de Catalyst qui est dans votre inventaire de Cisco Security Manager et utilise une adresse IP. Compte de paires de Basculement en tant qu'un périphérique.

Quand vous améliorez d'une version antérieure, le Cisco Security Manager ne vous incite pas pour un permis. Au lieu de cela, il retient votre permis et continue à imposer ses termes. Si vous améliorez pendant une évaluation gratuite, le temps restant dans votre période de test ne change pas.

Note: Pour une liste complète de numéros de pièce de Cisco pour les kits et les permis de Cisco Security Manager que vous pouvez acheter, aussi bien que des informations sur les contrats de contrat de service de Software Application Support de Cisco que vous pouvez acheter, référez-vous à la [page de bulletin de produit de Cisco Security Manager](#).

Deux types de licence, norme et professionnel, sont disponibles, en plus d'une période de test libre de 90-jour, limitée à 50 périphériques.

1. Le Cisco Security Manager et le gestionnaire de Système de prévention d'intrusion (IPS) partagent un fichier de licence de base et partagent beaucoup d'autre, les licences supplémentaires que vous pouvez acheter. Afin d'obtenir le permis de base, vous devez avoir (ou obtenir) un user-id de Cisco.com, et vous devez enregistrer votre copie du logiciel sur Cisco.com. Quand vous vous enregistrez, vous devez fournir la clé d'autorisation de produit (PAK) qui est reliée à l'intérieur de certificat de demande de licence logicielle le progiciel expédié.**Note:** Dans le Cisco Security Manager 3.1 et plus tard, le gestionnaire IPS n'est plus présent (et n'a donc aucune condition d'autorisation). Il n'existe pas puisque la fonctionnalité a été intégrée dans le client de Cisco Security Manager. Si vous êtes un utilisateur enregistré de Cisco.com, commencez ici : <https://tools.cisco.com/SWIFT/Licensing/PrivateRegistrationServlet> (clients [enregistrés](#) seulement). Si vous n'êtes pas un utilisateur enregistré de Cisco.com, commencez ici : <http://tools.cisco.com/RPF/register/register.do>. Après enregistrement, la licence logicielle de base est envoyée à l'adresse e-mail que vous avez fournie pendant l'enregistrement. Maintenez le permis dans un emplacement sécurisé.
2. Les services communs n'exigent pas un fichier de licence.
3. Le serveur automatique de mise à jour n'a pas besoin d'un fichier de licence.
4. Vos fichiers de licence pour le Resource Manager Essentials (**RME.lic**) et le moniteur de performances (mcpULperm.lic) **sont** dans \ répertoire de license_files sur votre installation DVD de directeur de la sécurité.

Standard Edition

Si vous achetez le Standard Edition, votre permis le prend en charge :

1. Une installation de Cisco Security Manager sur un serveur basé sur Windows.
2. La configuration ou la Gestion de 5 périphériques (dans l'option Standard-5) ou de 25 périphériques (dans l'option Standard-25). Ceci exclut des périphériques de gammes Catalyst 6500 et 7600 et leurs modules de service associés. Si vous achetez le permis Standard-5 ou Standard-25, vous ne pouvez pas acheter un permis incrémental de périphérique. Votre permis est réparé à 5 ou 25 périphériques.

[Edition Professionnelle](#)

Si vous achetez l'Édition Professionnelle, votre permis le prend en charge :

1. Une installation de Cisco Security Manager sur un serveur basé sur Windows.
2. La configuration et la Gestion de 50 périphériques de toutes les sortes (périphériques y compris de gammes Catalyst 6500 et 7600 et leurs modules de service associés), avec une option au permis supplémentaire de périphérique d'achat incrémental — 50-, 100, 500-, ou permis 1,000-device. Des limites de permis sont imposées quand vous dépassez le temps réparti (dans le cas du permis d'évaluation), ou le nombre de périphériques que votre permis te permet pour gérer. Le permis d'évaluation fournit les mêmes privilèges que le permis d'Édition Professionnelle. Il est important que vous enregistriez le Cisco Security Manager dès que vous pourrez dans les 90 premiers jours, et pour le nombre de périphériques des lesquels vous avez besoin, pour assurer l'utilisation ininterrompue du produit. Chaque fois que vous commencez l'application vous êtes rappelé combien de jours demeurent sur votre permis d'évaluation, et vous êtes incité à améliorer au cours de la période de test. À la fin de la période de test, vous êtes empêché d'ouvrir une session jusqu'à ce que vous amélioriez votre permis.

[Étapes à installer](#)

Après enregistrement, la licence logicielle de base est envoyée à l'adresse e-mail que vous fournissez pendant l'enregistrement. Maintenez le fichier de licence (.lic) dans un emplacement sécurisé.

Vous avez l'option d'installer un permis de base de Cisco Security Manager au temps d'installation ou après installation, quand l'application s'exécute. Des fichiers de licence incrémentaux de compte de périphérique sont installés seulement après que l'application a été installée.

Terminez-vous ces étapes afin d'installer le permis pour les trois options différentes.

- [Au moment de l'installation](#)
- [Après installation](#)
- [Un plus nouveau permis de base de Cisco Security Manager ou un permis incrémental de compte de périphérique](#)

[Au moment de l'installation](#)

Procédez comme suit :

1. Sauvegardez le fichier de licence relié (.lic) de l'email à votre système de fichiers.

2. Copiez le fichier de licence enregistré sur un emplacement connu sur le système de fichiers de serveur de Cisco Security Manager.
3. Dirigez l'installation de serveur de Cisco Security Manager.
4. Au Panel de l'information d'**autorisation de l'assistant d'installation**, sélectionnez la case d'option d'**emplacement de fichier de licence** et le clic **parcourent...**
5. Naviguez vers et sélectionnez le fichier de licence enregistré sur le système de fichiers de serveur de Cisco Security Manager et cliquez sur **ouvert**.
6. Cliquez sur Next afin de continuer l'installation de Cisco Security Manager.

[Après installation](#)

Procédez comme suit :

1. Sauvegardez le fichier de licence relié (.lic) de l'email à votre système de fichiers.
2. Copiez le fichier de licence enregistré sur un emplacement connu sur le système de fichiers de serveur de Cisco Security Manager.
3. Lancez le client de Cisco Security Manager.
4. Puisqu'un fichier de licence de base n'a pas été installé, l'application fonctionne en mode d'évaluation. Après que vous fournissiez les qualifications de procédure de connexion, vous êtes incité à **continuez l'évaluation** ou **améliorez le permis**. Cliquez sur en fonction le **permis de mise à jour**.
5. De la boîte de dialogue d'install license, cliquez sur en fonction **Browse**.
6. Naviguez vers et sélectionnez le fichier de licence enregistré sur le système de fichiers de serveur de Cisco Security Manager et cliquez sur OK.

[Un plus nouveau permis de base de Cisco Security Manager ou un permis incrémental de compte de périphérique](#)

Procédez comme suit :

1. Sauvegardez le fichier de licence relié (.lic) de l'email à votre système de fichiers.
2. Copiez le fichier de licence enregistré sur un emplacement connu sur le système de fichiers de serveur de Cisco Security Manager.
3. Lancez le client de Cisco Security Manager.
4. Choisissez les **outils > la gestion de directeur de la sécurité**.
5. Du Cisco Security Manager - Fenêtre de gestion, **autorisation de clic**.
6. Le clic **installent un permis**.
7. De la boîte de dialogue d'install license, le clic **parcourent**.
8. Naviguez vers et sélectionnez le fichier de licence enregistré sur le système de fichiers de serveur de Cisco Security Manager et cliquez sur OK.
9. De la boîte de dialogue d'install license, cliquez sur en fonction **CORRECT**.
10. Confirmez l'information affichée récapitulative de permis et cliquez sur **étroitement**.

Note: Vous devez enregistrer vos fichiers de licence sur un disque qui est local à votre serveur de Cisco Security Manager. Le Cisco Security Manager ne voit pas les lecteurs tracés si vous l'employez pour parcourir des répertoires sur votre serveur. Windows impose cette limite, qui sert à améliorer des performances et sécurité de Cisco Security Manager. Le pour en savoir plus, procédure de connexion à votre compte de Cisco.com, emploient alors le Bug Toolkit pour se renseigner sur l'ID de bogue Cisco [CSCsb43414](#) (clients [enregistrés](#) seulement).

Note: Si vous rencontrez un problème avec ce fichier de licence, contactez Cisco autorisant l'équipe par l'intermédiaire du téléphone à +1 (800) 553-2447 ou l'envoyez chez licensing@cisco.com.

Informations connexes

- [Page de support de Cisco Security Manager](#)
- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)