

# Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco NCS 42xx

---

# Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	4
Options de migration du produit	11
Pour en savoir plus	12

## Vue d'ensemble

### EOL15872

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco NCS 42xx. Les clients ont jusqu'au 31 mars 2027 pour commander les produits concernés. Le centre d'assistance technique de Cisco (TAC) continuera de prendre en charge les clients dont les contrats de service sont en cours, comme illustré dans le tableau 1 du bulletin de fin de vie des produits. Le tableau 1 décrit les étapes et donne les définitions et les dates relatives aux produits concernés. Le tableau 2 répertorie les numéros de référence des pièces du produit qui est l'objet du présent avis. Pour les clients dont les contrats de service et d'assistance sont en cours et qui ont été payés, la prise en charge se fera selon les modalités desdits contrats.

## Fin-de-La vie Les jalons

**Tableau 1.** Étapes et dates relatives à la fin de vie de Cisco NCS 42xx

Étape	Définition	Date
<b>Date d'annonce de fin de vie</b>	Date à laquelle le document annonçant la fin de commercialisation et la fin de vie d'un produit est diffusé au grand public.	31 mars 2026
<b>Date de fin de commercialisation: HW</b>	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	31 mars 2027
<b>Dernière date de livraison: HW</b>	Date limite jusqu'à laquelle une livraison pourra être demandée à Cisco et/ou ses sous-traitants. La date de livraison réelle dépend du délai d'exécution.	30 juin 2027
<b>Date de la dernière version de maintenance: HW</b>	Dernière date à laquelle les équipes techniques de Cisco peuvent proposer une version de maintenance finale ou un correctif. Après cette date, les équipes techniques de Cisco ne seront plus chargées de développer, réparer, gérer ou tester les logiciels du produit.	30 mars 2027*
<b>Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: HW</b>	Dernière date à laquelle les équipes techniques peuvent proposer une version de maintenance prévue ou une solution logicielle planifiée pour remédier à un problème de sécurité lié à la vulnérabilité.	30 septembre 2028*
<b>Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: HW</b>	Dernière date à laquelle une analyse de défaillance de routine peut être effectuée afin de déterminer la cause d'une défaillance ou d'un défaut du matériel.	30 mars 2028
<b>Date de dernière modification des contrats de service: HW</b>	Pour les équipements et les logiciels non couverts par un contrat de service et d'assistance, dernière date à laquelle il est possible de commander un nouveau contrat de service et d'assistance, ou d'ajouter un équipement et/ou un logiciel à un contrat de service et d'assistance existant.	30 mars 2028

Étape	Définition	Date
<b>Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW</b>	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	29 juin 2031
<b>Date de fin d'assistance: HW</b>	La date jusqu'à laquelle le client peut bénéficier d'une assistance et de réparations du produit selon les modalités du contrat de service ou les conditions générales de la garantie. Après cette date, le produit ne fait plus l'objet de services d'assistance et est considéré comme obsolète.	31 mars 2032

HW = Matériel      OS SW = Système d'exploitation      App. SW = Logiciel d'application

\*SW milestones align to Cisco IOS XE Release 17.15.x Software lifecycle dates.

## Produit Partie Nombres

**Tableau 2.** Numéros de référence des pièces du produit affecté par le présent avis

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
<b>NCS4201-SA</b>	Étagère NCS 4201 - 4x10GE + 24x GE/FE (1RU)	8011-12G12X4Y-A	Cisco 8010 12x1G + 12x10G + 4x25G fixed AC system	-
<b>NCS4201-SA</b>	Étagère NCS 4201 - 4x10GE + 24x GE/FE (1RU)	8011-16G8X-A	Cisco 8010 4x1G, 12x1G, 8X1/10G AC	-
<b>NCS4201-SA</b>	Étagère NCS 4201 - 4x10GE + 24x GE/FE (1RU)	N540-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
<b>NCS4201-SA</b>	Étagère NCS 4201 - 4x10GE + 24x GE/FE (1RU)	N540X-4Z14G2Q-A	NCS540 14x1G + 4x1/10G + 2x10/25G Dual-AC iTEMP Conf-Coat	-
<b>NCS4201-SA</b>	Étagère NCS 4201 - 4x10GE + 24x GE/FE (1RU)	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
<b>NCS4201-SA</b>	Étagère NCS 4201 - 4x10GE + 24x GE/FE (1RU)	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu + 8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
<b>NCS4202-SA</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	8011-12G12X4Y-A	Cisco 8010 12x1G + 12x10G + 4x25G fixed AC system	-
<b>NCS4202-SA</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	8011-16G8X-A	Cisco 8010 4x1G, 12x1G, 8X1/10G AC	-
<b>NCS4202-SA</b>	Étagère NCS4202,	N540-6Z18G-	NCS540 18x1G SFP +	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
	4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	SYS-A	6x1/10G SFP+ AC	
<b>NCS4202-SA</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	N540X-4Z14G2Q-A	NCS540 14x1G + 4x1/10G + 2x10/25G Dual-AC iTEMP Conf-Coat	-
<b>NCS4202-SA</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	N540X-6Z18G-SYS-A	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual-AC iTEMP Conformal Coat	-
<b>NCS4202-SA</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	N540X-8Z16G-SYS-A	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu +8x1/10G DualAC iTEMP Conf-Coat	-
<b>NCS4206-SA</b>	NCS 4206 Shelf Assembly (6 slots - 3 RU)	8404-SYS-D	Cisco 8404 4RU, 4.8T Centralized Chassis	-
<b>NCS4206-SA</b>	NCS 4206 Shelf Assembly (6 slots - 3 RU)	N560-4-SYS	N560 4RU HW. Flex. Consumption for RSP4. Smart Licensing	-
<b>NCS4206-SA</b>	NCS 4206 Shelf Assembly (6 slots - 3 RU)	N560-4-SYS-E	N560 4RU HW. Flex. Consumption for RSP4-E. Smart Licensing	-
<b>NCS4206-SA</b>	NCS 4206 Shelf Assembly (6 slots - 3 RU)	N560-7-SYS	N560 7RU HW. Flex. Consumption for RSP4. Smart Licensing	-
<b>NCS4206-SA</b>	NCS 4206 Shelf Assembly (6 slots - 3 RU)	N560-7-SYS-E	N560 7RU HW. Flex. Consumption for RSP4-E. Smart Licensing	-
<b>NCS4216-F2B-SA</b>	Étagère avant-arrière NCS 4216 (16 logements - 14 RU)	8404-SYS-D	Cisco 8404 4RU, 4.8T Centralized Chassis	-
<b>NCS4216-F2B-SA</b>	Étagère avant-arrière NCS 4216 (16 logements - 14 RU)	N560-4-SYS	N560 4RU HW. Flex. Consumption for RSP4. Smart Licensing	-
<b>NCS4216-F2B-SA</b>	Étagère avant-arrière NCS 4216 (16 logements - 14 RU)	N560-4-SYS-E	N560 4RU HW. Flex. Consumption for RSP4-E. Smart Licensing	-
<b>NCS4216-F2B-SA</b>	Étagère avant-arrière NCS 4216 (16 logements - 14 RU)	N560-7-SYS	N560 7RU HW. Flex. Consumption for RSP4. Smart Licensing	-
<b>NCS4216-F2B-SA</b>	Étagère avant-arrière NCS 4216 (16 logements - 14 RU)	N560-7-SYS-E	N560 7RU HW. Flex. Consumption for RSP4-E. Smart Licensing	-
<b>NCS4216-RSP-800</b>	NCS 4216 Router & Switching Processor and	Aucun produit de remplacement	-	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
	Controller - 800G	n'est actuellement offert pour ce produit.		
<b>NCS4216-SA</b>	Étagère NCS 4216 (16 logements - 7 RU)	8404-SYS-D	Cisco 8404 4RU, 4.8T Centralized Chassis	-
<b>NCS4216-SA</b>	Étagère NCS 4216 (16 logements - 7 RU)	N560-4-SYS	N560 4RU HW. Flex. Consumption for RSP4. Smart Licensing	-
<b>NCS4216-SA</b>	Étagère NCS 4216 (16 logements - 7 RU)	N560-4-SYS-E	N560 4RU HW. Flex. Consumption for RSP4-E. Smart Licensing	-
<b>NCS4216-SA</b>	Étagère NCS 4216 (16 logements - 7 RU)	N560-7-SYS	N560 7RU HW. Flex. Consumption for RSP4. Smart Licensing	-
<b>NCS4216-SA</b>	Étagère NCS 4216 (16 logements - 7 RU)	N560-7-SYS-E	N560 7RU HW. Flex. Consumption for RSP4-E. Smart Licensing	-
<b>NCS4200-1T16G-PS</b>	NCS 4200 1x 10GE + 16x GE/FE Line Card - C-SFP	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-2Q-P</b>	NCS 4200 2x 40G Line Card - QSFP	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-3GMS</b>	NCS 4200 12x T1/E1, 4x T3/E3, 4x OC3/12/STM1/4 3G Line Card	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-48T1E1-CE</b>	NCS 4200 48x T1/E1 CEM Line Card - Requires Patch Panel	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-48T3E3-CE</b>	NCS 4200 48x T3/E3 CEM Line Card - Requires Patch Panel	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-8T-PS</b>	NCS 4200 8x 10GE Line Card - SFP+	Aucun produit de remplacement	-	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
		n'est actuellement offert pour ce produit.		
<b>NCS4202-1RU</b>	FNLASY,NCS4202-SA,1RU	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS420X-RSP</b>	NCS 420x Router & Switching Processor and Controller - 400G	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4216-F2B-14RU</b>	FNLASY,NCS4216-F2B-SA,14RU	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4216-RSP</b>	NCS 4216 Router & Switching Processor and Controller - 400G	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-8E1T1-CE</b>	Carte de ligne NCS 4200 8x T1/E1 CEM - RJ48C	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS420X-RSP-128</b>	Processeur et contrôleur de routeur et de commutation NCS 420x - 128G	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4206-DOOR</b>	NCS 4206 Door and Ancillary	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4216-DOOR</b>	NCS 4216 Door and Ancillary	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4201-SA=</b>	NCS 4201 Shelf Assembly - 4x10GE +	8011-12G12X4Y-A=	Cisco 8010 12x1G + 12X1/10G + 4X1/10/25G	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
	24x GE/FE (1 RU)		fixed AC system	
<b>NCS4201-SA=</b>	NCS 4201 Shelf Assembly - 4x10GE + 24x GE/FE (1 RU)	8011-16G8X-A=	Cisco 8010 4x1G, 12x1G, 8X1/10G AC	-
<b>NCS4201-SA=</b>	NCS 4201 Shelf Assembly - 4x10GE + 24x GE/FE (1 RU)	N540-6Z18G-SYS-A=	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
<b>NCS4201-SA=</b>	NCS 4201 Shelf Assembly - 4x10GE + 24x GE/FE (1 RU)	N540X-4Z14G2Q-A=	N540 14x1G + 4x1/10G + 2x10/25G Dual-AC iTEMP Conf-Coat Spr	-
<b>NCS4201-SA=</b>	NCS 4201 Shelf Assembly - 4x10GE + 24x GE/FE (1 RU)	N540X-6Z18G-SYS-A=	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual AC iTEMP Conf-coat Spre	-
<b>NCS4201-SA=</b>	NCS 4201 Shelf Assembly - 4x10GE + 24x GE/FE (1 RU)	N540X-8Z16G-SYS-A=	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu + 8x1/10G DualAC iTEMP Conf Spr	-
<b>NCS4202-SA=</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	8011-12G12X4Y-A=	Cisco 8010 12x1G + 12X1/10G + 4X1/10/25G fixed AC system	-
<b>NCS4202-SA=</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	8011-16G8X-A=	Cisco 8010 4x1G, 12x1G, 8X1/10G AC	-
<b>NCS4202-SA=</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	N540-6Z18G-SYS-A=	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ AC	-
<b>NCS4202-SA=</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	N540X-4Z14G2Q-A=	N540 14x1G + 4x1/10G + 2x10/25G Dual-AC iTEMP Conf-Coat Spr	-
<b>NCS4202-SA=</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	N540X-6Z18G-SYS-A=	NCS540 18x1G SFP + 6x1/10G SFP+ Dual AC iTEMP Conf-coat Spre	-
<b>NCS4202-SA=</b>	Étagère NCS4202, 4x10GE + 12x GE/FE + 1 IM (1RU)	N540X-8Z16G-SYS-A=	N540 12/20(CSFP)x1G + 4x1GCu + 8x1/10G DualAC iTEMP Conf Spr	-
<b>NCS4206-SA=</b>	NCS 4206 Shelf Assembly (6 slots - 3 RU)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4216-F2B-SA=</b>	NCS 4216 Front to Back Shelf Assembly (16 slots - 14 RU)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce	-	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
		produit.		
<b>NCS4216-RSP-800=</b>	NCS 4216 Router & Switching Processor and Controller - 800G	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4216-SA=</b>	NCS 4216 Shelf Assembly (16 slots - 7 RU)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-1T16G-PS=</b>	NCS 4200 1x 10GE + 16x GE/FE Line Card - C-SFP	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-2Q-P=</b>	NCS 4200 2x 40G Line Card - QSFP	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-3GMS=</b>	Carte de ligne NCS 4200, 12x T1/E1, 4x T3/E3, 4x OC3/12/STM1/4 3G	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-48T1E1-CE=</b>	Carte de ligne NCS 4200 48x T1/E1 CEM - nécessite un tableau de connexion	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-48T3E3-CE=</b>	Carte de ligne NCS 4200 48x T3/E3 CEM - Nécessite un tableau de connexion	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-8T-PS=</b>	NCS 4200 8x 10GE Line Card - SFP+	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS420X-RSP=</b>	NCS 420x Router & Switching Processor and Controller - 400G	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce	-	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
		produit.		
<b>NCS4216-RSP=</b>	Contrôleur et processeur de routage det de commutation NCS 4216 - 400G	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-8E1T1-CE=</b>	NCS 4200 8x T1/E1 CEM Line Card - RJ48C	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS420X-RSP-128=</b>	NCS 420x Router & Switching Processor and Controller - 128G	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4206-DOOR=</b>	NCS 4206 Door and Ancillary	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4216-DOOR=</b>	NCS 4216 Door and Ancillary	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-1T8LR-PS</b>	Carte de ligne NCS 4200 1x 10GE + 8x GE/FE	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-1T8S-20CS</b>	NCS 4200 1x 10G MR + 8 ports, faible débit - 10G CEM, iMSG et OTN LC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-2H-PQ</b>	Module d interface 100GE QSFP28 2 ports de NCS 4200	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-1T8LR-PS=</b>	Carte de ligne NCS 4200 1x 10GE + 8x GE/FE	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce	-	-

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
		produit.		
<b>NCS4200-1T8S-20CS=</b>	NCS 4200 1x 10G MR + 8 ports, faible débit - 10G CEM, iMSG et OTN LC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
<b>NCS4200-2H-PQ=</b>	NCS 4200 2 port 100GE QSFP28 Interface Module	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

## Options de migration du produit

En fonction de leur zone géographique, les clients peuvent profiter du programme TMP (Technology Migration Program) pour échanger certains produits et bénéficier d'une remise sur l'achat de nouveaux équipements Cisco. Pour en savoir plus sur le programme TMP Cisco, les clients peuvent contacter leur partenaire Cisco ou l'équipe Cisco responsable de leur compte. Nos partenaires peuvent obtenir des informations complémentaires sur le programme TMP sur Partner Central à l'adresse [https://www.cisco.com/web/partners/incentives\\_and\\_promotions/tmp.html](https://www.cisco.com/web/partners/incentives_and_promotions/tmp.html).

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco NCS 42xx en passant par notre programme de vente d'équipements remis en état et certifiés. Les produits remis en état sont parfois mis en vente en quantité limitée dans certains pays, et ce, jusqu'à la date de fin d'assistance. Les commandes sont traitées dans l'ordre d'arrivée. Pour en savoir plus sur notre programme de vente d'équipements remis en état et certifiés, rendez-vous sur la page <https://www.cisco.com/c/en/us/products/remanufactured.html>.

Le programme Reprise et recyclage de Cisco permet aux entreprises de se débarrasser proprement des produits en surplus ayant atteint leur fin de vie utile. Ce programme est accessible à tous les utilisateurs professionnels des produits de marque Cisco et des sociétés affiliées. Pour en savoir plus, consultez: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/takeback-and-reuse/product-recycling.html>.

---

## Pour en savoir plus

Pour en savoir plus sur la politique de Cisco en matière de produits en fin de vie, rendez-vous sur la page: [https://www.cisco.com/c/fr\\_ca/products/eos-eol-policy.html](https://www.cisco.com/c/fr_ca/products/eos-eol-policy.html).

Pour en savoir plus sur les garanties des produits Cisco, rendez-vous sur la page: [https://www.cisco.com/c/fr\\_ca/products/warranty-listing.html](https://www.cisco.com/c/fr_ca/products/warranty-listing.html).

Pour vous abonner et recevoir des informations sur l'arrêt de la commercialisation et la fin de vie des produits, rendez-vous sur la page: <https://www.cisco.com/cisco/support/notifications.html>.

Toute traduction autorisée de ce bulletin publiée par Cisco et ses sociétés affiliées a pour but d'aider les clients à comprendre le contenu décrit dans la version anglaise. Cette traduction est le fruit d'un effort économique raisonnable. Cependant, en cas de différences entre la version anglaise et le document traduit, consultez la version anglaise, considérée comme la version officielle.

**Americas Headquarters**  
Cisco Systems, Inc.  
San Jose, CA

**Asia Pacific Headquarters**  
Cisco Systems (USA) Pte. Ltd.  
Singapore

**Europe Headquarters**  
Cisco Systems International BV Amsterdam,  
The Netherlands

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses, phone numbers, and fax numbers are listed on the Cisco Website at <https://www.cisco.com/go/offices>.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/go/trademarks>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1110R)