Cisco public



Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Catalyst C2960+ series switches

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-la vie les jalons	3
Produit partie nombres	4
Options de migration du produit	8
Pour en savoir plus	9

Vue d'ensemble

EOL13612 - Modifié

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Catalyst C2960+ series switches. Les clients ont jusqu'au 31 octobre 2021 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 Catalyst C2960+ series switches

Étape	Définition	Date
Date d'annonce de fin de vie	Date à laquelle le document annonçant la fin de commercialisation et la fin de vie d'un produit est diffusé au grand public.	31 octobre 2020
Date de fin de commercialisation: HW,Accessoire	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	31 octobre 2021
Dernière date de livraison: HW,Accessoire	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 janvier 2022
Date de la dernière version de maintenance: HW	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.	31 octobre 2022
Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités:	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.	31 octobre 2026
Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: HW	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.	31 octobre 2022
Date de dernière modification des contrats de service: HW	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.	31 octobre 2022

Étape	Définition	Date
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service:	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	29 janvier 2026
Date de fin d'assistance: HW	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 octobre 2026

HW = Matériel

OS SW = Système d'exploitation

App. SW = Logiciel d'application

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
RCKMNT-1RU=	Kit de montage en rack 1RU pour 3750,3560,3550,2900- LRE-XL	RCKMNT-1RU-2KX=	Trousse de support de fixation pour un bâti pour 2960-X et 2960-XR	-
RCKMNT-REC-1RU=	MONTAGE EN RACK ENFONCE POUR 3550, 3560, et 3750	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
WS-C2960+24LC-L	Catalyst 2960 24 10/100 (8 PoE) + 2 T/SFP LAN Base	C1000-24P-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24LC-L++	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 (8 PoE) + 2 T/SFP LAN Base	C1000-24P-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24LC-S	Catalyst 2960 Plus, 24 ports 10/100 (8 PoE) + 2 T/SFP, LAN Lite	C1000-24P-4G-L	Catalyst 1000 24port GE, POE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24LC-S	Catalyst 2960 Plus, 24 ports 10/100 (8 PoE) + 2 T/SFP, LAN Lite	C1000FE-24P-4G-L	Catalyst 1000 24 PoE FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960+24LC- S++	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 (8 PoE) + 2 T/SFP LAN Lite	C1000-24P-4G-L	Catalyst 1000 24port GE, POE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24LC- S++	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 (8 PoE) + 2 T/SFP LAN Lite	C1000FE-24P-4G-L	Catalyst 1000 24 PoE FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960+24PC-BR	CE Brazil Catalyst 2960	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE,	-

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
	24 10/100 PoE + 2 T/SFP LAN Base		PoE complet, 4x1G SFP	
WS-C2960+24PC- BR=	CE Brazil Catalyst 2960 24 10/100 PoE + 2 T/SFP LAN Base	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE complet, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24PC- DWP	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 PoE + 2 T/SFP DWP License	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE complet, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24PC-L	Catalyst 2960 24 10/100 PoE + 2 images LAN Base T/SFP	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE complet, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24PC-L++	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 PoE + 2 T/SFP LAN Base	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE complet, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24PC-S	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 PoE + 2 T/SFP LAN Lite	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE complet, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24PC- S++	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 PoE + 2 T/SFP LAN Lite	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE complet, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24TC-BR	CE Brazil Catalyst 2960 24 10/100 + 2T/SFP LAN Base	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24TC- BR=	CE Brazil Catalyst 2960 24 10/100 + 2T/SFP LAN Base	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24TC-J1	Catalyst 2960-Plus 24TC-L for Japan Post	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24TC-L	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 + 2 T/SFP LAN Base	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24TC-L++	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 + 2T/SFP LAN Base	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24TC-S	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000 24port GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+24TC-S	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite	C1000FE-24T-4G-L	Catalyst 1000 24 port FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960+24TC- S++	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000 24port GE, 4x1G 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
WS-C2960+24TC- S++	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite	C1000FE-24T-4G-L	Catalyst 1000 24 port FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960+48PST- DWP	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 PoE + 2 1000BT +2 SFP DWP Licen	C1000-48P-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+48PST-L	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 PoE + 2 1000BT +2 SFP LAN Base	C1000-48P-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+48PST- L++	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 PoE + 2 1000BT +2 SFP LAN Base	C1000-48P-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+48PST-S	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 PoE + 2 1000BT +2 SFP LAN Lite	C1000-48P-4G-L	Catalyst 1000 48port GE, POE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+48PST-S	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 PoE + 2 1000BT +2 SFP LAN Lite	C1000FE-48P-4G-L	Catalyst 1000 48 PoE FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960+48PST- S++	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 PoE + 2 1000BT +2 SFP LAN Lite	C1000-48P-4G-L	Catalyst 1000 48port GE, POE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+48PST- S++	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 PoE + 2 1000BT +2 SFP LAN Lite	C1000FE-48P-4G-L	Catalyst 1000 48 PoE FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960+48TC-L	Catalyst 2960 48 10/100 + 2 Base T/SFP LAN	C1000-48T-4G-L	Catalyst 1000, 48 ports GE, PoE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+48TC-L++	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 + 2 T/SFP LAN Base	C1000-48T-4G-L	Catalyst 1000, 48 ports GE, PoE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+48TC-S	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite	C1000-48T-4G-L	Catalyst 1000 48port GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960+48TC-S	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite	C1000FE-48T-4G-L	Catalyst 1000 48 port FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960+48TC-	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 + 2 T/SFP LAN	C1000-48T-4G-L	Catalyst 1000 48port GE,	-

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
S++	Lite		4x1G SFP	
WS-C2960+48TC- S++	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite	C1000FE-48T-4G-L	Catalyst 1000 48 port FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960R+24PC-L	Catalyst 2960Plus 24 10/100 PoE+2 T/SFP LAN Base, Russia	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE complet, 4x1G SFP	-
WS-C2960R+24PC-S	Catalyst 2960 Plus 24 10/100 PoE + 2 T/SFP LAN Lite, Russia	C1000-24FP-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE complet, 4x1G SFP	-
WS-C2960R+24TC-L	Catalyst 2960 Plus 24 10/100+2T/SFP LAN Base, mfg in Russia	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960R+24TC-S	Catalyst 2960 Plus 24 10/100+2 T/SFP LAN Lite,mfg in Russia	C1000-24T-4G-L	Catalyst 1000 24port GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960R+24TC-S	Catalyst 2960 Plus 24 10/100+2 T/SFP LAN Lite,mfg in Russia	C1000FE-24T-4G-L	Catalyst 1000 24 port FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-
WS-C2960R+48PST-L	Catalyst2960Plus 48 10/100 PoE+2 1000BT+2SFP LAN Base,Russia	C1000-48P-4G-L	Catalyst 1000, 24 ports GE, PoE, 4x1G SFP	_
WS-C2960R+48PST- S	Catalyst2960Plus48 10/100 PoE+2 1000BT+2 SFP LAN Lite,Russia	C1000-48P-4G-L	Catalyst 1000 48port GE, POE, 4x1G SFP	-
WS-C2960R+48PST- S	Catalyst2960Plus48 10/100 PoE+2 1000BT+2 SFP LAN Lite,Russia	C1000FE-48P-4G-L	Catalyst 1000 48 PoE FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-

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
WS-C2960R+48TC-L	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 + 2 T/SFP LAN Base, Russia	C1000-48T-4G-L	Catalyst 1000, 48 ports GE, PoE, 4x1G SFP	-
WS-C2960R+48TC-S	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite, Russia	C1000-48T-4G-L	Catalyst 1000 48port GE, 4x1G SFP	-
WS-C2960R+48TC-S	Catalyst 2960 Plus 48 10/100 + 2 T/SFP LAN Lite, Russia	C1000FE-48T-4G-L	Catalyst 1000 48 port FE, 2x1G SFP ,2X1G combo	-

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.

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco Catalyst C2960+ series switches 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/go/eos.

Nous encourageons nos clients à adopter [nom du produit de migration]. Pour obtenir plus d'informations sur ce produit, rendez-vous sur la page: [URL de la page du produit de migration/remplacement sur cisco.com].

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/web/about/ac227/ac228/ac231/about_cisco_takeback_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: <a href="https://www.cisco.com/web/CA/products/

Pour en savoir plus sur les garanties des produits Cisco, rendez-vous sur la page: https://www.cisco.com/web/CA/products/prod warranties listing fr.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)

Printed in USA C51-744423-01 11/22