

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco ASR 9000 Series 4th Generation Ethernet Line Card Family

Contents

vue d'ensemble	3
Fin-de-la vie les jalons	3
Produit partie nombres	4
Options de migration du produit	7
Pour en savoir plus	7

vue d'ensemble

EOL15321

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco ASR 9000 Series 4th Generation Ethernet Line Card Family. Les clients ont jusqu'au 15 juin 2024 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 ASR 9000 Series 4th Generation Ethernet Line Card Family

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.	15 mars 2024
Date de fin de commercialisation: HW	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	15 juin 2024
Dernière date de livraison: HW	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.	12 septembre 2024
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.	30 novembre 2028
Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: HW	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.	15 juin 2029
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.	15 juin 2025
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.	15 juin 2025

Étape	Définition	Date
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	9 septembre 2028
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.	15 juin 2029

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

Note: IOS XR 25.4.2 is the last XR 64 bit release that will be supported for the HW mentioned in bulletin. For customers running on earlier IOS Software releases (64-bit), the End of SW Maintenance and End of Vulnerability/Security Support dates for the software release will take precedence over the corresponding dates for the HW mentioned in the bulletin.

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
A99-16X100GE-CM	ASR 9900 16-port 100GE Consumption Model Line Card	A9K-20HG-FLEX-FC	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5th Gen	-
A99-16X100GE-CM=	ASR 9900 16-port 100GE Consumption Model Line Card	A9K-20HG-FLEX-FC=	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5th Gen	-
A99-16X100GE-SE	ASR 9900 16-port 100GE QSFP SE line card	A9K-20HG-FLEX-SE	Carte de ligne ASR 9000 2T Service Edge Combo, 5e génération	-
A99-16X100GE-SE=	ASR 9900 16-port 100GE QSFP SE line card	A9K-20HG-FLEX-SE=	ASR 9000 2T Service Edge Combo LC - 5th Generation, Spare	-
A99-16X100GE-TR	ASR 9900 16-port 100GE QSFP TR line card	A9K-20HG-FLEX-TR	ASR 9000 2T Packet Transport Combo Line Card - 5th Generation	-
A99-16X100GE-TR=	ASR 9900 16-port 100GE QSFP TR line card	A9K-20HG-FLEX-TR=	Carte de ligne Combo de transport de paquets ASR 9000 2T, 5e génération, rechange	-
A99-16X100GE-X-FC	ASR 9900 16-port 100GE Flexible Consumption Linecard	A9K-20HG-FLEX-FC	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5th Gen	-

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
A99-16X100GE-X-FC=	ASR 9900 16-port 100GE Flexible Consumption Line Card	A9K-20HG-FLEX-FC=	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5th Gen	-
A99-16X100GE-X-SE	Carte de ligne SE ASR 9900 16 ports 100GE QSFP	A9K-20HG-FLEX-SE	Carte de ligne ASR 9000 2T Service Edge Combo, 5e génération	-
A99-16X100GE-X-SE=	Carte de ligne ASR 9900 16 ports 100GE QSFP SE, rechange	A9K-20HG-FLEX-SE=	ASR 9000 2T Service Edge Combo LC - 5th Generation, Spare	-
A99-32X100GE-CM	Carte de ligne de modèle de consommation 100GE ASR 9900, 32 ports	A99-32HG-FC	ASR 9900 3.2T Flexible Consumption Line Card - 5th Gen	-
A99-32X100GE-CM=	Carte de ligne de modèle de consommation 100GE ASR 9900, 32 ports, rechange	A99-32HG-FC=	Carte de ligne ASR 9900 3.2T, Flexible Consumption, 5e génération	-
A99-32X100GE-FC	Carte de ligne de consommation flexible de 32X100GE ASR 9900	A99-32HG-FC	ASR 9900 3.2T Flexible Consumption Line Card - 5th Gen	-
A99-32X100GE-FC=	ASR 9900 32X100GE Flexible Consumption Line Card	A99-32HG-FC=	Carte de ligne ASR 9900 3.2T, Flexible Consumption, 5e génération	-
A99-32X100GE-TR	ASR 9900 32-port 100GE QSFP TR line card	A99-32X100GE-X-TR	Carte de ligne de transport de paquets ASR 9900 3.2T - 5e génération	-
A99-32X100GE-TR=	Carte de ligne ASR 9900 32 ports 100GE QSFP TR, rechange	A99-32X100GE-X-TR=	ASR 9900 3.2T transport de paquets LC - 5e génération, rechange	-
A9K-16X100GE-CM	Carte de ligne de modèle de consommation 100GE ASR 9900, 16 ports	A9K-20HG-FLEX-FC	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5th Gen	-

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
A9K-16X100GE-CM=	Carte de ligne de modèle de consommation 100GE ASR 9900, 16 ports, rechange	A9K-20HG-FLEX-FC=	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5th Gen	-
A9K-16X100GE-FC	ASR 9000 16-port 100GE Flexible Consumption Line Card	A9K-20HG-FLEX-FC	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5th Gen	-
A9K-16X100GE-FC=	ASR 9000 16-port 100GE Flexible Consumption Model Line Card	A9K-20HG-FLEX-FC=	ASR 9000 2T Flexible Consumption Combo Line Card - 5th Gen	-
A9K-16X100GE-TR	ASR 9000 16-port 100GE QSFP TR line card	A9K-20HG-FLEX-TR	ASR 9000 2T Packet Transport Combo Line Card - 5th Generatio	-
A9K-16X100GE-TR=	Carte de ligne ASR 9000 16 ports 100GE QSFP TR, rechange	A9K-20HG-FLEX-TR=	Carte de ligne Combo de transport de paquets ASR 9000 2T, 5e génération, rechange	-
A99-32X100GE-SE	ASR 9900 32-port 100GE QSFP SE line card	A99-32X100GE-X-SE	Carte de ligne Service Edge, ASR 9900 3,2T, 5e génération	-
A99-32X100GE-SE=	ASR 9900 32-port 100GE QSFP SE line card, Spare	A99-32X100GE-X-SE=	Carte de ligne Service Edge, ASR 9900 3.2T, 5e génération, rechange	-
A9K-16X100GE-SE	Carte de ligne SE ASR 9000 16 ports 100GE QSFP	A9K-20HG-FLEX-SE	Carte de ligne ASR 9000 2T Service Edge Combo, 5e génération	-
A9K-16X100GE-SE=	ASR 9000 16-port 100GE QSFP SE line card, Spare	A9K-20HG-FLEX-SE=	ASR 9000 2T Service Edge Combo LC - 5th Generation, Spare	-

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 ASR 9000 Series 4th Generation Ethernet Line Card Family 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>.

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:

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.

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)