

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de certains produits UCS de Cisco

EOL12508

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de certains produits UCS de Cisco. Les clients ont jusqu'au 13 novembre 2018 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.

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de certains produits UCS de Cisco

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 mai 2018
Date de fin de commercialisation: HW, OS SW	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	13 novembre 2018
Dernière date de livraison: HW, OS SW	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.	11 février 2019
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.	13 novembre 2019
Date de dernière modification des contrats de service: HW, OS SW	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.	13 novembre 2019
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW, OS SW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	8 février 2023
Date de fin d'assistance: HW, OS SW	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.	30 novembre 2023

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

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
C880-40GCNA-BW	Cisco C880 M4 40G C.N.A. BW	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
C880-40GCNA-BW=	Cisco C880 M4 40G C.N.A. BW	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52609D	1.90 GHz E5-2609 v3/85W 6C/15MB Cache/DDR4 1600MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52609DC=	DISTI: 1.90 GHz E5-2609 v3/85W 6C/15MB Cache/DDR4 1600MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52620D	2.40 GHz E5-2620 v3/85W 6C/15MB Cache/DDR4 1866MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52620DC=	DISTI: 2.40 GHz E5-2620 v3/85W 6C/15MB Cache/DDR4 1866MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52640D	2.60 GHz E5-2640 v3/90W 8C/20MB Cache/DDR4 1866MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52640DC=	DISTI: 2.60 GHz E5-2640 v3/90W 8C/20MB Cache/DDR4 1866MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52658D	2.20 GHz E5-2658 v3/105W 12C/30MB Cache/DDR4 2133MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52658DC=	DISTI: 2.20 GHz E5-2658 v3/105W 12C/30MB Cache/DDR4 2133MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52680D	2.50 GHz E5-2680 v3/120W 12C/30MB Cache/DDR4 2133MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-E52680DC=	DISTI: 2.50 GHz E5-2680 v3/120W 12C/30MB Cache/DDR4 2133MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-HD300G10K9	300GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD (SED)	UCS-HD600G15NK9	600GB 12G SAS 15K RPM SFF HDD (SED)	-
UCS-HD300G10K9=	300GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD (SED)	UCS-HD600G15NK9=	600GB 12G SAS 15K RPM SFF HDD (SED)	-
UCS-HD300G10NK9	300GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD (SED)	UCS-HD600G15K9	600GB 12G SAS 15K RPM SFF HDD (SED)	-
UCS-HD300G10NK9=	300GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD (SED)	UCS-HD600G15K9=	600GB 12G SAS 15K RPM SFF HDD (SED)	-
UCS-HD450G15K12G	450GB 12G SAS 15K RPM SFF HDD	UCS-HD600G15K12G	600GB 12G SAS 15K RPM SFF HDD	-

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
UCS-HD450G15K12G=	450GB 12G SAS 15K RPM SFF HDD	UCS-HD600G15K12G=	600GB 12G SAS 15K RPM SFF HDD	-
UCS-HD600G10KS4K	600GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD (4K)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-HD600G10KS4K=	600GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD (4K)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-HD6T12GK9	6TB 7.2krpm LFF HDD (512e)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-HD6T12GK9=	6TB 7.2krpm LFF HDD (512e)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-HD900G10K12G	900GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	UCS-HD12TB10K12G	1.2 TB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
UCS-HD900G10K12G=	900GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	UCS-HD12TB10K12G=	1.2 TB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
UCS-HD900G10K12N	Void: Not Used	UCS-HD12TB10K12N	1.2 TB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
UCS-HD900G10K12N=	Void: Not Used	UCS-HD12TB10K12N=	1.2 TB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	-
UCS-SD120GBKS4-EV	120 GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD120GBMS4-EV	120GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD120GBKS4-EV=	120 GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD120GBMS4-EV=	120GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD150GBKS4-EV	150 GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD240GBMS4-EV	240GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD150GBKS4-EV=	150 GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD240GBMS4-EV=	240GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD16TBEK9	1.6TB Enterprise performance SAS SSD (10XFWPD, SED)	UCS-SD16TBHK9	1.6TB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD16TBEK9=	1.6TB Enterprise performance SAS SSD (10XFWPD, SED)	UCS-SD16TBHK9=	1.6TB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD16TBENK9	1.6TB Enterprise performance SAS SSD (10XFWPD, SED)	UCS-SD16TBHMK9	1.6TB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD16TBENK9=	1.6TB Enterprise performance SAS SSD (10XFWPD, SED)	UCS-SD16TBHMK9=	1.6TB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD16TBKS4-EV	1.6TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD16TBMS4-EV	1.6TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD16TBKS4-EV=	1.6TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD16TBMS4-EV=	1.6TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD400GBEK9	400GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	UCS-SD400GBHK9	400GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD400GBEK9=	400GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	UCS-SD400GBHK9=	400GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD400GBENK9	400GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	UCS-SD400GBHMK9	400GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-

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
UCS-SD400GBENK9=	400GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	UCS-SD400GBHNK9=	400GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD480GBKS4-EV	480 GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD480GBMS4-EV	480GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD480GBKS4-EV=	480 GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD480GBMS4-EV=	480GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD800GBEK9	800GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	UCS-SD800GBHK9	800GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD800GBEK9=	800GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	UCS-SD800GBHK9=	800GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD800GBENK9	800GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	UCS-SD800GBHNK9	800GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD800GBENK9=	800GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	UCS-SD800GBHNK9=	800GB Enterprise performance SAS SSD (10X FWP, SED)	-
UCS-SD960GKS4-EV	960GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD960GBMS4-EV	960GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCS-SD960GKS4-EV=	960GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	UCS-SD960GBMS4-EV=	960GB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD	-
UCSC-CABLE-GPU	Interior cable from MB to NVIDIA GPU card on C240 M3 server	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSC-CABLE-GPU=	Interior cable from MB to NVIDIA GPU card on C240 M3 server	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSC-CABLE-S	Câble SAS/SATA cable (court) pour C420 M3	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSC-CABLE-S=	SAS/SATA cable (short) for C420 M3	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
N10-MGT014	UCS Manager v3.1	N10-MGT015	UCS Manager v3.2(1)	-
N10-MGT014-HX	UCS Manager v3.1 for HyperFlex	N10-MGT015-HX	UCS Manager v3.2(1) for HyperFlex	-
N20-FW014	UCS 5108 Blade Chassis FW Package 3.1	N20-FW015	UCS 5108 Blade Chassis FW Package 3.2(1)	-
N20-FW014-HX	UCS Blade Server Chassis FW Package 3.1 for HyperFlex	N20-FW015-HX	UCS Blade Server Chassis FW Package 3.2(1) for HyperFlex	-

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 certains produits UCS de Cisco 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: https://www.cisco.com/web/CA/products/products_end_of_life_policy_fr.html.

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>.

Abonnez-vous au flux RSS des avis de fin de vie et de fin de commercialisation des produits

Pour vous abonner au flux RSS des avis de fin de vie et de fin de commercialisation des produits, enregistrez l'URL suivante dans votre application RSS: https://www.cisco.com/web/feeds/products/end_of_life_rss.xml.

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)