

## Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select Unified Computing Systems Accessories

EOL13075

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select Unified Computing Systems Accessories. Les clients ont jusqu'au 13 septembre 2019 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 Cisco Select Unified Computing Systems Accessories

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.	14 juin 2019
<b>Date de fin de commercialisation Accessoire</b>	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	13 septembre 2019
<b>Dernière date de livraison Accessoire</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.	13 septembre 2019

**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
HX-B-NVMELW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-B-NVMEHW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
HX-B-NVMELW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-B-NVMEHW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
HX-B-NVMELW-I2000	2TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-B-NVMEHW-I2TBV	2TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
HX-B-NVMELW-I2000=	2TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-B-NVMEHW-I2TBV=	2TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
HX-B-NVMELW-I500	500GB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-B-NVMEHW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-

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
HX-B-NVMELW-I500=	500GB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-B-NVMEHW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
HX-B-NVMEXP-I375	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf	HX-NVMEXPB-I375	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	-
HX-B-NVMEXP-I375=	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf	HX-NVMEXPB-I375=	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	-
HX-HD300G10NK9	300GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD (SED)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
HX-HD300G10NK9=	300GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD (SED)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
HX-HD900G10K12G	900GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
HX-HD900G10K12G=	900GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
HX-NVMELW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-NVMEHW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
HX-NVMELW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-NVMEHW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
HX-NVMELW-I2000	2TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-NVMEHW-I2TBV	2TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
HX-NVMELW-I2000=	2TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-NVMEHW-I2TBV=	2TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
HX-NVMELW-I500	500GB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-NVME2H-I1000	Cisco 2.5" U.2 1,0 TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	-
HX-NVMELW-I500=	500GB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	HX-NVME2H-I1000=	Cisco 2.5" U.2 1,0 TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	-
HX-NVMEXP-I375	Cisco 2.5" 375GB Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	HX-NVMEXPB-I375	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	-
HX-NVMEXP-I375=	Cisco 2.5" 375GB Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	HX-NVMEXPB-I375=	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Performance SSD	-
HX-SD240GBE1NK9	240GB Enterprise Value SSD (SATA) (1X FWPD, SED)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
HX-SD240GBE1NK9=	240GB Enterprise Value SSD (SATA) (1X FWPD, SED)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
HX-SD240GBM1K9	240GB Enterprise Value SSD (SATA) (1X FWPD, SED)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

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
HX-SD240GBM1K9=	240GB Enterprise Value SSD (SATA) (1X FWPD, SED)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-BR-HD900G	900GB 12G SAS 10K RPM SFF HDD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-C3X60-12G240	UCSC C3X60 400GB 12Gbps SSD (Gen 2)	UCS-S3260-3SSD8	Cisco UCS S3260 Top Load HGST 3X 800G SSD	-
UCS-C3X60-12G240=	UCSC C3X60 400GB 12Gbps SSD (Gen 2)	UCS-S3260-3SSD8=	Cisco UCS S3260 Top Load HGST 3X 800G SSD	-
UCS-S3260-NVG25	UCS S3260 M5/SIOC 500G NVMe (no Sled)	UCS-S3260-NVG210	UCS S3260 M5/SIOC 1TB NVMe (no Sled)	-
UCS-S3260-NVG25=	UCS S3260 M5/SIOC 500G NVMe (no Sled)	UCS-S3260-NVG210=	UCS S3260 M5/SIOC 1TB NVMe (no Sled)	-
UCS-SD19TBKSS-EV	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD(1 FWPD)-PM863	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD19TBKSS-EV=	1.9TB 2.5 inch Enterprise Value 6G SATA SSD(1 FWPD)-PM863	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD200G63X-EP	^200GB 2.5in Enterprise Performance 6GSATA SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD200G63X-EP=	200GB 2.5in Enterprise Performance 6GSATA SSD(3X endurance)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-SD240GBE1NK9	240GB Enterprise Value SSD (SATA) (1X FWPD, SED)	UCS-SD960GBE1NK9	960GB Enterprise value SATA SSD (1X FWPD, SED)	-
UCS-SD240GBE1NK9=	240GB Enterprise Value SSD (SATA) (1X FWPD, SED)	UCS-SD960GBE1NK9=	960GB Enterprise value SATA SSD (1X FWPD, SED)	-
UCSB-NVMELW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSB-NVMEHW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
UCSB-NVMELW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSB-NVMEHW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
UCSB-NVMELW-I2000	2TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSB-NVMEHW-I2TBV	2TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
UCSB-NVMELW-I2000=	2TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSB-NVMEHW-I2TBV=	2TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
UCSB-NVMELW-I500	500GB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSB-NVMEHW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
UCSB-NVMELW-I500=	500GB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSB-NVMEHW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf Value Endurance	-
UCSB-NVMEXP-I375	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf	UCSB-NVMEXPB-I375	Cisco 2.5in U.2 375 GB Intel P4800 NVMe Med. Perf	-

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
UCSB-NVMEXP-I375=	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf	UCSB-NVMEXPB-I375=	Cisco 2.5in U.2 375 GB Intel P4800 NVMe Med. Perf	-
UCSC-C3X60-8TBRR=	UCSC 3X60 8TB NL-SAS 7.2K Helium HDD rear with HDD Carrier	UCS-S3260-8TBRR=	UCS S3260 8TB NL-SAS 7.2K UE10 HDD rear with HDD Carrier	-
UCSC-C3X60-HD8TB=	UCSC 3X60 8TB NL-SAS 7.2K Helium HDD including HDD Carrier	UCS-S3260-HD8TB=	UCS S3260 8TB NL-SAS 7.2K UE10 HDD with HDD Carrier	-
UCSC-NVMELW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSC-NVMEHW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
UCSC-NVMELW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSC-NVMEHW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
UCSC-NVMELW-I2000	2TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSC-NVMEHW-I2TBV	2TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
UCSC-NVMELW-I2000=	2TB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSC-NVMEHW-I2TBV=	2TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
UCSC-NVMELW-I500	500GB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSC-NVMEHW-I1000	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
UCSC-NVMELW-I500=	500GB 2.5in U.2 Intel P4501 NVMe Med. Perf. Value Endurance	UCSC-NVMEHW-I1000=	1TB 2.5in U.2 Intel P4500 NVMe High Perf. Value Endurance	-
UCSC-NVMEXP-I375	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf.	UCSB-NVMEXPB-I375	Cisco 2.5in U.2 375 GB Intel P4800 NVMe Med. Perf	-
UCSC-NVMEXP-I375=	375GB 2.5in Intel Optane NVMe Extreme Perf.	UCSB-NVMEXPB-I375=	Cisco 2.5in U.2 375 GB Intel P4800 NVMe Med. Perf	-

## Options de migration du produit

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](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](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](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)