

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select Unified Computing System and Hyperflex Accessories

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit partie nombres	3
Options de migration du produit	8
Pour en savoir plus	8

Vue d'ensemble

EOL14784 - Modifié

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation de Cisco Select Unified Computing System and Hyperflex Accessories. Les clients ont jusqu'au 21 septembre 2022 pour commander les produits concernés. Le centre d'assistance technique de Cisco (TAC) continuera de prendre en charge les clients jusqu'à ce que l'annonce de fin de vie d'un des composants ou la création d'un nouvel ID de produit indiquent le contraire. 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 Select Unified Computing System and Hyperflex Accessories

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.	22 juin 2022
Date de fin de commercialisation Accessoire	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	21 septembre 2022
Dernière date de livraison 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.	20 décembre 2022

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
HX-B-NVME2H-I1000	Cisco 2.5" U.2 1,0 TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVME2H-I1000=	Cisco 2.5" U.2 1,0 TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVME2H-I1600	Cisco 2.5" U.2 1.6TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High 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-NVME2H-I1600=	Cisco 2.5" U.2 1.6TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVME2H-I2TBV	Cisco 2.5" U.2 2.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVME2H-I2TBV=	Cisco 2.5" U.2 2.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVME2H-I3200	Cisco 2.5" U.2 3.2TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCSB-NVMHG-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVME2H-I3200=	Cisco 2.5" U.2 3.2TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCSB-NVMHG-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVME2H-I4000	Cisco 2.5" U.2 4.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVME2H-I4000=	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 4.0 To, Intel P4510, haut rendement Value Endurance	UCSB-NVMHG-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
HX-B-NVMEHW-I8000	8 To 2,5 po 2 processeurs Intel P4510 NVMe valeur de performance élevée	UCSB-NVMHG-W7600	7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	-
HX-B-NVMEHW-I8000=	8TB 2,5 po U.2 Intel P4510 NVMe Haute Perf. Value Endurance	UCSB-NVMHG-W7600	7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	-
HX-NVME2H-I1000	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 1,0 To, Intel P4510, haut rendement Value Endurance	UCS-NVMEI4-I1920	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	-
HX-NVME2H-I1000=	Cisco 2.5" U.2 1,0 TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCS-NVMEI4-I1920	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	-
HX-NVME2H-I1600	Cisco 2.5" U.2 1.6TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCS-NVMEM6-W1600	1,6 à U.2 WD SN840 NVMe, performance extrême. haute 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-NVME2H-I1600=	Cisco 2.5" U.2 1.6TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCS-NVMEM6-W1600	1,6 à U.2 WD SN840 NVMe, performance extrême. haute endurance	-
HX-NVME2H-I2TBV	Cisco 2.5" U.2 2.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCS-NVMEI4-I1920	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	-
HX-NVME2H-I2TBV=	Cisco 2.5" U.2 2.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCS-NVMEI4-I1920	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	-
HX-NVME2H-I3200	Cisco 2.5" U.2 3.2TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCS-NVMEM6-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	-
HX-NVME2H-I3200=	Cisco 2.5" U.2 3.2TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCS-NVMEM6-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	-
HX-NVME2H-I4000	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 4.0 To, Intel P4510, haut rendement Value Endurance	UCS-NVME4-3840	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
HX-NVME2H-I4000=	Cisco 2.5" U.2 4.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCS-NVME4-3840	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
HX-NVMEHW-I8000	8TB 2,5 po U.2 Intel P4510 NVMe Haute Perf. Value Endurance	UCS-NVME4-7680	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
HX-NVMEHW-I8000=	8TB 2.5in U.2 Intel P4510 NVMe High Perf Value Endurance	UCS-NVME4-7680	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-CPU-I6441V	VOID; not used	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCS-CPU-I6441V=	VOID; not used	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
UCSB-NVME2H-I1000	Cisco 2.5" U.2 1.0 TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High 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
UCSB-NVME2H-I1000=	Cisco 2.5" U.2 1.0 TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVME2H-I1600	Cisco 2.5" U.2 1.6TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVME2H-I1600=	Cisco 2.5" U.2 1.6TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVME2H-I2TBV	Cisco 2.5" U.2 2.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVME2H-I2TBV=	Cisco 2.5" U.2 2.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W1600	1.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVME2H-I3200	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 3,2 To, Intel P4610, haut rendement, haute endurance	UCSB-NVMHG-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVME2H-I3200=	Cisco 2.5" U.2 3.2TB Intel P4610 NVMe High Perf. High Endu	UCSB-NVMHG-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVME2H-I4000	Cisco 2.5" U.2 4.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVME2H-I4000=	Cisco 2.5" U.2 4.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCSB-NVMHG-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. High Endurance	-
UCSB-NVMEHW-I8000	8 To 2,5 po 2 processeurs Intel P4510 NVMe valeur de performance élevée	UCSB-NVMHG-W7600	7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	-
UCSB-NVMEHW-I8000=	8TB 2.5in U.2 Intel P4510 NVMe High Perf Value Endurance	UCSB-NVMHG-W7600	7.6TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	-
UCSC-NVME2H-I1000	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 1,0 To, Intel P4510, haut rendement Value Endurance	UCS-NVMEI4-I1920	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium 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
UCSC-NVME2H-I1000=	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 1,0 To, Intel P4510, haut rendement Value Endurance	UCS-NVMEI4-I1920	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	-
UCSC-NVME2H-I1600	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 1,6 To, Intel P4610, haut rendement NVMe haute endurance	UCS-NVMEM6-W1600	1,6 à U.2 WD SN840 NVMe, performance extrême. haute endurance	-
UCSC-NVME2H-I1600=	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 1,6 To, Intel P4610, haut rendement haute endurance	UCS-NVMEM6-W1600	1,6 à U.2 WD SN840 NVMe, performance extrême. haute endurance	-
UCSC-NVME2H-I2TBV	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 2.0 To, Intel P4510, haut rendement Value Endurance	UCS-NVME4-1920	1.9TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSC-NVME2H-I2TBV=	Cisco 2.5" U.2 2.0TB Intel P4510 NVMe High Perf. Value Endu	UCS-NVME4-1920=	1.9TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSC-NVME2H-I3200	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 3,2 To, Intel P4610, haut rendement haute endurance	UCS-NVMEM6-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	-
UCSC-NVME2H-I3200=	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 3,2 To, Intel P4610, haut rendement, haute endurance	UCS-NVMEM6-W3200	3.2TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe performance extrême Grande endurance	-
UCSC-NVME2H-I4000	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 4.0 To, Intel P4510, haut rendement Value Endurance	UCS-NVME4-3840	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSC-NVME2H-I4000=	Cisco NVMe, 2,5 po U.2, 4.0 To, Intel P4510, haut rendement Value Endurance	UCS-NVME4-3840	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSC-NVMEHW-I8000	8TB 2,5 po U.2 Intel P4510 NVMe Haute Perf. Value Endurance	UCS-NVME4-7680	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-

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
UCSC-NVMEHW-I8000=	8TB 2,5 po U.2 Intel P4510 NVMe Haute Perf. Value Endurance	UCS-NVME4-7680	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-

Options de migration du produit

Cisco goes through a very rigorous process to ensure that customers receive support. However in rare occasions, due to component supplier limitations, there may be a need for customer to migrate to a part that is an upgrade of something comparable or better than what they previously bought. This may require customer to upgrade to a different Software and OS version or even the closest generation of an equivalent server that may be currently shipping at the time.

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/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://cway.cisco.com/mynotifications>.

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)