

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select UCS Accessories

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit partie nombres	3
Options de migration du produit	7
Pour en savoir plus	7

Vue d'ensemble

EOL15074

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Select UCS Accessories. Les clients ont jusqu'au 29 décembre 2023 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 Select UCS 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.	29 septembre 2023
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.	29 décembre 2023
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.	28 mars 2024

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
UCS-NVMEI4-I1920	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCS-NVME4-1920	1.9TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-NVMEI4-I1920=	1,9 TO 2,5 pouces 2 processeurs Intel P5500 NVMe haute performance résistance moyenne	UCS-NVME4-1920=	1.9TB 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
UCSX-NVMEI4-11920	1,9 TO 2,5 pouces 2 processeurs Intel P5500 NVMe haute performance résistance moyenne	UCSX-NVME4-1920	1.9TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEI4-11920=	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-1920=	1.9TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSXNVMEI4I1920-D	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-1920-D	1.9TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSXNVMEI4I1920-D=	1.9TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-1920-D=	1.9TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-NVMEI4-13840	3,8 TO 2,5 pouces U.2 Intel P5500 NVMe haute performance résistance moyenne	UCS-NVME4-3840	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-NVMEI4-13840=	3.8TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCS-NVME4-3840=	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEI4-13840	3.8TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-3840	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEI4-13840=	3.8TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-3840=	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSXNVMEI4I3840-D	3.8TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-3840-D	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSXNVMEI4I3840-D=	3.8TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-3840-D=	3.8TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-NVMEI4-I7680	7,6 TO 2,5 pouces U.2 Intel P5500 NVMe haute performance	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
	résistance moyenne			
UCS-NVMEI4-I7680=	7.6TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCS-NVME4-7680=	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEI4-I7680	7,6 TO 2,5 pouces U.2 Intel P5500 NVMe haute performance résistance moyenne	UCSX-NVME4-7680	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEI4-I7680=	7,6 TO 2,5 pouces U.2 Intel P5500 NVMe haute performance résistance moyenne	UCSX-NVME4-7680=	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSXNVMEI4I7680-D	7.6TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-7680-D	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSXNVMEI4I7680-D=	7.6TB 2.5in U.2 Intel P5500 NVMe High Perf Medium Endurance	UCSX-NVME4-7680-D=	7.6TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-NVMEM6-W15300	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCS-NVME4-15360	15.3TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-NVMEM6-W15300	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCS-NVMEM4-M1536	15.3TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-NVMEM6-W15300=	15.3To 2.5po U.2 WD SN840 NVMe Performance extrême bonne endurance	UCS-NVME4-15360=	15.3TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCS-NVMEM6-W15300=	15.3To 2.5po U.2 WD SN840 NVMe Performance extrême bonne endurance	UCS-NVMEM4-M1536	15.3TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEM6W15300	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSX-NVME4-15360	15.3TB 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
UCSX-NVMEM6W15300	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSX-NVMEG4-M1536	15.3TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEM6W15300=	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSX-NVME4-15360=	15.3TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEM6W15300=	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSX-NVMEG4-M1536=	15.3TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEW15300-D	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSX-NVME4-15360D	15.3TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEW15300-D	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSX-NVMEG4M1536D	15.3TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEW15300-D=	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSX-NVME4-15360D=	15.3TB 2.5in U.2 15mm P5520 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSX-NVMEW15300-D=	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSX-NVMEG4M1536D=	15.3TB 2.5in U.3 15mm P7450 Hg Perf Med End NVMe	-
UCSB-NVMHG-W15300	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSB-NVME4-15360	15.3TB 2.5in U.2 Intel P5520 NVMe High Perf Medium Endurance	-
UCSB-NVMHG-W15300=	15.3TB 2.5in U.2 WD SN840 NVMe Extreme Perf. Value Endurance	UCSB-NVME4-15360=	15.3TB 2.5in U.2 Intel P5520 NVMe High Perf Medium Endurance	-

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.

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)