

## Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de certains produits mémoire et adaptateurs pour Cisco UCS

EOL11021 - Modifié

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de certains produits mémoire et adaptateurs pour Cisco UCS. Les clients ont jusqu'au 31 décembre 2016 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 mémoire et adaptateurs pour Cisco UCS

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.	2 juillet 2016
<b>Date de fin de commercialisation</b>	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	31 décembre 2016
<b>Dernière date de livraison: HW</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.	31 mars 2017
<b>Date d'arrêt de l'analyse régulière des défaillances: HW</b>	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.	31 décembre 2017
<b>Date de dernière modification des contrats de service: HW</b>	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.	31 décembre 2017
<b>Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW</b>	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	28 mars 2021
<b>Date de fin d'assistance: HW</b>	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.	31 décembre 2021

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
UCS-MKIT-082RY-B	Mem kit for UCS-MR-2X082RY-B	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
UCS-ML-1X324RY-A	DDR3 32G6 -DIMM LR 1600-MHz/PC3-12800/quadruple face/x4/1, 35v	UCS-ML-1X324RY-A=	DDR3 32G6 -DIMM LR 1600-MHz/PC3-12800/quadruple face/x4/1, 35v	-
UCS-MR-1X082RY-A	RDIMM 8 Go DDR3-1600-MHz/PC3-12800/double face/1, 35 V	UCS-MR-1X082RY-A=	RDIMM 8 Go DDR3-1600-MHz/PC3-12800/double face/1, 35 V	-
UCS-MR-1X162RY-A	RDIMM 16 Go DDR3-1600-MHz/PC3-12800/double face/1, 35 V	UCS-MR-1X162RY-A=	RDIMM 16 Go DDR3-1600-MHz/PC3-12800/double face/1, 35 V	-
UCS-MR-2X082RY-B	2x8 GB DDR3-1600-MHz RDIMM/PC3-12800/2R/x4/1.35V	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
UCS-MR-2X082RY-B=	2x8 GB DDR3-1600-MHz RDIMM/PC3-12800/2R/x4/1.35V	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
UCSB-FBWC-1GB	1GB flash backed write cache for LSI 2208R	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
UCSB-MEZ-ELX-03	Cisco UCS CNA M73KR-E Emulex Adapter	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
UCSB-MEZ-ELX-03=	Cisco UCS CNA M73KR-E Emulex (Gen 3)	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
UCSB-RAID-1GBFM=	1GB flash module for LSI 2208R	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de 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
UCSC-PCIE-B3SFP	BROADCOM 57810 10Gb A-FEX SFP+	N2XX-AIPCI01	Adapter Intel de serveur X520 10 GbE Ethernet à 2 ports	-
UCSC-PCIE-B3SFP	BROADCOM 57810 10Gb A-FEX SFP+	UCSC-PCIE-QNICSFP	Qlogic QLE8442 dual-port 10G SFP+ NIC	-
UCSC-PCIE-BTG	Carte réseau Broadcom 57712 2 ports 10GBASE-T avec TOE iSCSI	UCSC-PCIE-ITG	Intel X540 double port adaptateur 10GBase-T	-
UCSC-PCIE-BTG	Carte réseau Broadcom 57712 2 ports 10GBASE-T avec TOE iSCSI	UCSC-PCIE-QNICBT	Qlogic QLE8442 dual-port 10GBase-T NIC	-
UCSC-PCIE-Q8362	Qlogic QLE8362 dual-port 10 GbE FCoE CNA	UCSC-PCIE-E14102B	Emulex OCe14102B-UX dual-port 10G SFP+ with iSCSI, FCoE CNA	-

## Options de migration du produit

Les clients sont invités à effectuer la migration les autres produits mémoire et adaptateurs pour Cisco UCS. De plus amples renseignements sur ces produits peuvent être consultés sur le site:

<http://www.cisco.com/c/en/us/products/servers-unified-computing/product-listing.html>.

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

[http://www.cisco.com/web/partners/incentives\\_and\\_promotions/tmp.html](http://www.cisco.com/web/partners/incentives_and_promotions/tmp.html).

Les clients peuvent continuer à acheter de certains produits mémoire et adaptateurs pour Cisco UCS 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 <http://www.cisco.com/go/eos>.

Les tarifs de services relatifs aux produits Cisco peuvent être modifiés après la date de fin de commercialisation du produit.

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:

[http://www.cisco.com/web/about/ac227/ac228/ac231/about\\_cisco\\_takeback\\_recycling.html](http://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 [http://www.cisco.com/web/CA/products/products\\_end\\_of\\_life\\_policy\\_fr.html](http://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: [http://www.cisco.com/web/CA/products/prod\\_warranties\\_listing\\_fr.html](http://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: <http://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: [http://www.cisco.com/web/feeds/products/end\\_of\\_life\\_rss.xml](http://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 [www.cisco.com/go/offices](http://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: [www.cisco.com/go/trademarks](http://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)