

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Meeting Server 2000 M6

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	4
Options de migration du produit	6
Pour en savoir plus	6

Vue d'ensemble

EOL15742

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Meeting Server 2000 M6. Les clients ont jusqu'au 31 décembre 2025 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.

The Cisco Meeting Server 2000 (or CMS 2000) M6 utilizes Intel M6 chipsets and the UCS 5108 chassis, both of which have been superseded. As a result, CMS 2000 M6 will be the final hardware version offered in the CMS 2000 series. There is no direct hardware replacement available for the CMS 2000 M6. This notice applies only to the CMS 2000 M6 hardware. The CMS conferencing application is not affected by this announcement.

Fin-de-La vie Les jalons

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de Cisco Meeting Server 2000 M6

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.	1 octobre 2025
Date de fin de commercialisation: HW,Accessoire	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	31 décembre 2025
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.	31 décembre 2025
Dernière date de livraison: HW	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 2026
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.	31 décembre 2026
Date de dernière modification des contrats de service: HW	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 2026

Étape	Définition	Date
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service:	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	28 mars 2030
Date de fin d'assistance : HW,Accessoire	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 2030

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
CTI-CMS-2K-M6- K9	Cisco Meeting Server 2000 M6	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	_	-
CIT3-B200-M6	Cisco Meeting Server 2000 M6 Media Blade	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-B200-M6- CON	Cisco Meeting Server 2000 M6 Control Blade	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-TPM-002C	TPM 2.0, TCG, FIPS140- 2, CC EAL4 + certifié, pour les serveurs M6	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-FAN5	Module de ventilation pour UCS 5108	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
CIT3- PSUT2500ACDV	2500W Titanium AC Hot Plug Power Supply - DV	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-UAC1	Module d alimentation CA monophasé pour UCS 5108	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-FI-M-6324	UCS 6324 In-Chassis FI with 4 UP, 1x40G Exp Port, 16 10Gb	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-5108-PKG- HW	UCS 5108 Packaging for chassis with half width blades.	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-CPU-I6336Y	Intel 6336Y 2,4 GHz/185W 24C/36 Mo DDR4 3200MHz	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-MR- X16G1RW	16 Go de RDIMM SRx4 3200 (8 Go)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-RAID12G- M6	Cisco M6 FlexStorage 12G SAS RAID Controller	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3- SDC960SA1V	960GB 2.5in 6G SATA Enter Value 1X Samsung G1PM893A SSD	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
CIT3-MLOM-40G- 04	Cisco UCS VIC 1440 modular LOM for Blade Servers	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
CIT3-MLOM-PT- 01	Cisco UCS Port Expander Card (mezz) for VIC	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

Options de migration du produit

Customers requiring high port capacity should consider the Cisco Meeting Server Medium Series hardware. A new version featuring the AMD processor will be made available and can be used as a replacement for existing CMS 2000 deployments.

Please note the following when planning to order the CMS Medium M8:

- 1. The CMS Medium M8 does not utilize a CCW ordering bundle.
- 2. This is the first platform to run the CMS application on AMD-based processors and supports running the CMS application natively, without the need for a hypervisor.

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/c/en/us/about/takeback-and-reuse/product-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

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)

Printed in USA 10/25