



The bridge to possible

Avis de produit en fin de vie

Cisco public

# Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco ME 1200

---

# Contents

Vued'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	4
Options de migration du produit	8
Pour en savoir plus	9

## Vued'ensemble

### EOL13560

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco ME 1200. Les clients ont jusqu'au 8 mars 2021 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 ME 1200

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.	7 septembre 2020
<b>Date de fin de commercialisation: HW,Licence</b>	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	8 mars 2021
<b>Dernière date de livraison: HW,Licence</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.	6 juin 2021
<b>Date de la dernière version de maintenance: HW</b>	Dernière date à laquelle les équipes techniques de Cisco peuvent proposer une version de maintenance finale ou un correctif. Après cette date, les équipes techniques de Cisco ne seront plus chargées de développer, réparer, gérer ou tester les logiciels du produit.	8 mars 2022
<b>Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: HW</b>	Dernière date à laquelle les équipes techniques peuvent proposer une version de maintenance prévue ou une solution logicielle planifiée pour remédier à un problème de sécurité lié à la vulnérabilité.	7 mars 2024
<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.	8 mars 2022
<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.	8 mars 2022

Étape	Définition	Date
<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.	3 juin 2025
<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 mars 2026

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
ME1200-4S-A	Cisco ME1200 Carrier Ethernet Access Device with AC power	N520-4G4Z-A	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Commercial Temp	-
ME1200-4S-A=	Cisco ME1200 Carrier Ethernet Access Device with AC power	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
ME1200-4S-D=	Cisco ME1200 Carrier Ethernet Access Device with DC power	N520-X-4G4Z-D	Cisco NCS 520 - 4xGE + 4x10GE, Industrial Temp, DC power	-
ME1200-4S-D	Cisco ME1200 Carrier Ethernet Access Device with DC power	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
ME1200-AC-DEMO	Cisco ME1200 Carrier Ethernet Access Device with AC power	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
ME1200-ACC-KIT	Cisco ME1200 Access Kit	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
ME1200-ACC-KIT=	Cisco ME1200 Access Kit	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
ME1200-ACC-KIT-D	Cisco ME1200 Access Kit (DC)	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
ME1200-ACC-KIT-D=	Cisco ME1200 Access Kit (DC)	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
ME1200-CAB-MNGT	Cable Management for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
ME1200-CAB-MNGT=	Cable Management for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
ME1200-CBL-MNGT	Cisco ME1200 Cable Management extension	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
ME1200-CBL-MNGT=	Cisco ME1200 Cable Management extension	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
ME1200-CON	Console Cable for ME Products	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
ME1200-CON=	Console Cable for ME Products	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
ME1200-DC-DEMO	Cisco ME1200 Carrier Ethernet Access Device with DC power	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
PWR-ME1200-A	Cisco ME1200 AC External Power Adapter	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
PWR-ME1200-A=	Cisco ME1200 AC External Power Adapter	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
PWR-ME1200-AN	Cisco ME1200 AC External Power Adapter	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
PWR-ME1200-AN=	Cisco ME1200 AC External Power Adapter SPARE	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RCKMNT-ME12-19IN	19 inches Rackmount for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
RCKMNT-ME12-19IN=	19 inches Rackmount for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RCKMNT-ME12-23IN	23 inches Rack Mount for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	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
RCKMNT-ME12-23IN=	23 inches Rack Mount for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RCKMNT-ME12-ETSI	ETSI Rack Mount for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
RCKMNT-ME12-ETSI=	ETSI Rack Mount for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RCKMNT-ME12-WALL	Wall Mount Bracket for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
RCKMNT-ME12-WALL=	Wall Mount Bracket for Cisco ME1200 Ethernet Access Device	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
L-ME1200-RTU-1588	Cisco ME1200 Right To Use IEEE1588 Boundary Clock	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
L-ME1200-RTU-1588=	Cisco ME1200 Right To Use IEEE1588 Boundary Clock	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
ME1200-RTU-1588B	Cisco ME1200 Right To Use IEEE1588 Boundary Clock	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
ME1200-RTU-1588B=	Cisco ME1200 Right To Use IEEE1588 Boundary Clock	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
ME1200-RTU-1588BC	Cisco ME1200 Right To Use IEEE1588 Boundary Clock	Consultez la section Options de migration du produit ci-dessous pour obtenir des informations détaillées sur le remplacement de ce produit.	-	-
ME1200-RTU-1588BC=	Cisco ME1200 Right To Use IEEE1588 Boundary Clock	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-

## Options de migration du produit

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

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco ME 1200 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 <https://www.cisco.com/go/eos>.

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)