

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Catalyst Microswitch

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	4
Options de migration du produit	5
Pour en savoir plus	6

Vue d'ensemble

EOL15636

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Catalyst Microswitch. Les clients ont jusqu'au 30 avril 2026 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 Catalyst Microswitch

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.	30 avril 2025
Date de fin de commercialisation: HW	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	30 avril 2026
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.	30 juillet 2026
Date de la dernière version de maintenance: HW	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.	30 avril 2027
Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: HW	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.	30 avril 2031
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.	30 avril 2027
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.	30 avril 2027

Étape	Définition	Date
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	29 juillet 2030
Date de fin d'assistance: HW	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.	30 avril 2031

HW = Matériel OS SW = Système d'exploitation App. SW = Logiciel d'application

The last supported IOS release on the Cisco Catalyst Microswitch is 15.2(8)E.

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
CMICR-4PC	Microcommutateurs Catalyst, 1 x cuivre + 1 SFP
CMICR-4PS	Microcommutateurs Catalyst pour déploiements de prise murale, 2 x SFP Up
CMICR-4PT	Microcommutateur Catalyst pour les déploiements de postes de travail
CMICR-PWR-CNT	Connecteur d'alimentation pour les microcommutateurs Catalyst
CMICR-MSD-1G	Carte mémoire microSD, CMUICR, 1 GB
CMICR-BZL-L-OC	Cadre de montage pour microcommutateur Cisco Catalyst, long, décentré
CMICR-BZL-S-OC	Cisco Catalyst Micro Switch Mounting Bezel, Short, Off-Centered
CMICR-BZL-S-C	Cadre de montage pour microcommutateur Cisco Catalyst, court, centré
CMICR-CLIP-DIN	Pince pour rail DIN de micro-commutateur Cisco Catalyst pour Gecko & Anole
CMICR-BRKT-S-OC	Support de micro-commutateur Cisco Catalyst, court, non centré
CMICR-BRKT-DSK	Support de montage du micro-commutateur Cisco Catalyst CMICR-4PT
PSU-L-74W-ADPT	Adaptateur secteur mince, 74 W, pour micro-commutateurs Catalyst
CMICR-4PC=	Catalyst Micro Switch, 1 x copper + 1 SFP Spare
CMICR-4PS=	Catalyst Micro Switch for Walljack Deployments, 2 x SFP Up S
CMICR-4PT=	Catalyst Micro Switch for Desktop Deployments Spare
CMICR-PWR-CNT=	Connecteur d'alimentation pour les microcommutateurs Catalyst, rechange
CMICR-MSD-1G=	Carte mémoire microSD, CMUICR, 1 GB
CMICR-BZL-L-OC=	Cadre de montage pour microcommutateur Cisco Catalyst, long, décentré
CMICR-BZL-S-OC=	Cadre de montage pour microcommutateur Cisco Catalyst, court, non centré
CMICR-BZL-S-C=	Cadre de montage pour microcommutateur Cisco Catalyst, court, centré
CMICR-CLIP-DIN=	Pince pour rail DIN de micro-commutateur Cisco Catalyst pour Gecko & Anole

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit
CMICR-BRKT-S-OC=	Support de micro-commutateur Cisco Catalyst, court, non centré
CMICR-BRKT-DSK=	Support de montage Anole D pour micro-commutateur Cisco Catalyst
PSU-L-74W-ADPT=	Slim 74W power adaptor - Spare, for Catalyst Micro switches
PSU-80W-AC	Adaptateur secteur, 80 W CA, pour commutateurs Catalyst
PSU-80W-AC=	Adaptateur d'alimentation, 80 W CA, pour commutateurs Catalyst Micro

Options de migration du produit

Il n'existe pas de produit de remplacement de Cisco Catalyst Microswitch pour l'instant.

Customers may consider C9200CX and MS130, which offer both 8-port and 12-port models for lower port and PoE power density use cases.

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.

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco Catalyst Microswitch 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/c/en/us/products/remanufactured.html>.

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/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)