

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie des dispositifs Cisco SSL

EOL11318

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie des dispositifs Cisco SSL. Les clients ont jusqu'au 25 août 2017 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 fait 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 des dispositifs Cisco SSL

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.	24 février 2017
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.	25 août 2017
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.	23 novembre 2017
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.	25 août 2018
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.	25 août 2018
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	20 novembre 2021
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.	31 août 2022

HW = Matériel

OS SW = Système d'exploitation

App. SW = Logiciel d'application

Tableau 2. Numéros de référence des pièces du produit concerné par le présent avis

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit
FP-SSL1500-FI-K9	FirePOWER SSL1500 Appl, 8GE FI w/ Bypass, 1.5Gbps Inspection
FP-SSL1500-K9	FirePOWER SSL1500 Appl, 8GE CU w/ Bypass, 1.5Gbps Inspection
FP-SSL2000-K9	Cisco FirePOWER SSL2000 Appliances, 1U, 3 Slots, AC Power
FP-SSL8200-K9	Cisco FirePOWER SSL8200 Appliances, 2U, 7 Slots, AC Power
FPNM-SSL-2LR-10G	FirePOWER SSL 2-Port 10Gbps LR FI Network Module with Bypass
FPNM-SSL-2LR-10G=	FirePOWER SSL 2-Port 10Gbps LR FI Network Module with Bypass
FPNM-SSL-2SR-10G	FirePOWER SSL 2-Port 10Gbps SR FI Network Module with Bypass
FPNM-SSL-2SR-10G=	FirePOWER SSL 2-Port 10Gbps SR FI Network Module with Bypass
FPNM-SSL-4CU-1G	FirePOWER SSL 4-Port 1Gbps Copper Network Module Bypass
FPNM-SSL-4CU-1G=	FirePOWER SSL 4-Port 1Gbps Copper Network Module Bypass
FPNM-SSL-4SX-1G	FirePOWER SSL 4-Port 1Gbps SX FI Network Module with Bypass
FPNM-SSL-4SX-1G=	FirePOWER SSL 4-Port 1Gbps SX FI Network Module with Bypass

Options de migration du produit

Il n'existe pas de produit de remplacement des dispositifs Cisco SSL pour l'instant.

La stratégie de lancement des produits Cisco SSL suit désormais un modèle de canal conjoint avec différents fournisseurs, y compris A10, F5 et Bluecoat. Le produit de remplacement doit être renvoyé au revendeur du client.

Les clients peuvent continuer à acheter des dispositifs Cisco SSL 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.

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.

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.

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.

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.

 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. 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)