

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Nexus 7000 Supplemental PIDs

Contents

Vued'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit partie nombres	4
Options de migration du produit	6
Pour en savoir plus	7

Vued'ensemble

EOL13792

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Nexus 7000 Supplemental PIDs. Les clients ont jusqu'au 29 août 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 Nexus 7000 Supplemental PIDs

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.	28 février 2021
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.	29 août 2021
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.	27 novembre 2021
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.	29 août 2022
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.	29 août 2022
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	24 novembre 2025
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 2026

HW = Matériel

OS SW = Systèmed'exploitation

App. SW = Logiciel'dapplication

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
C1-N7K-ADD	Cisco ONE for Nexus 7000 - CHOOSE ONLY QTY 1 HERE
C1-N7K-ADD-M	Cisco ONE for Nexus 7000
C1-N7K-UPG	Cisco ONE Upgrade for Nexus 7000 - CHOOSE ONLY QTY 1 HERE
C1-N7K-UPG-M	Cisco ONE Upgrade for Nexus 7000
CAB-AC-20A-SG-US=	N. America Straight Blade, NEMA 5-20P/Saf-D-Grid 110VAC 20A
CAB-AC-20A-SG-US	Lame droite, Amérique du Nord, NEMA 5-20P/Saf-D-Grid, 110 V AC, 20 A
CONE-N7K-AP-P=	Cisco ONE smoke test AP Spare PID
CONE-N7K-AP-P	Cisco ONE smoke test AP PID
CONE-N7K-FND-1Y=	Cisco ONE smoke test FND 1Y Spare PID
CONE-N7K-FND-P=	Cisco ONE smoke test FND Spare PID
CONE-N7K-SEC-5Y=	Cisco ONE smoke test SEC 5Y Spare PID
CONE-N7K-SEC-P=	Cisco ONE smoke test SEC Spare PID
CONE-N7K-SEC-P	Cisco ONE smoke test security PID
N7000-DNA-A=	N7000 DNA Advantage
N7000-DNA-A	N7000 DNA Advantage
N7009RISEAM-BUNP1	RISE NAM Bundles with Nexus 7009
N7009RISEAM-BUNP2	RISE NAM Bundles with Nexus 7009
N7010RISEAM-BUNP1	RISE NAM Bundles with Nexus 7010
N7010RISEAM-BUNP2	RISE NAM Bundles with Nexus 7010
N7K-AC-3KW	Nexus 7000 - Module d'alimentation CA 3,0 KW US (câble inclus)
N7K-AC-3KW=	Nexus 7000 - Module d'alimentation CA 3,0 KW US (câble inclus)
N7K-AC-6.0KW	Module d'alimentation CA 6,0 W du Nexus 7000
N7K-AC-6.0KW=	Module d'alimentation CA 6,0 W du Nexus 7000
N7K-AC-7.5KW-INT	Nexus 7000 - 7.5KW AC Power Supply Module International (cab
N7K-AC-7.5KW-INT=	Nexus 7000 - 7.5KW AC Power Supply Module International (cab
N7K-AC-7.5KW-US	Nexus 7000 - Module d'alimentation CA 7,5 KW US (câble inclus)
N7K-AC-7.5KW-US=	Nexus 7000 - Module d'alimentation CA 7,5 KW US (câble inclus)
N7K-ASA5585-K9	Nexus 7000 and ASA bundles
N7K-BSK=	Nexus 7000 Bottom Support Kit
N7K-CAMPUS-CORE	N7K or N77 Campus Core Deployment; For Tracking Only
N7K-CLK-BLANK	Nexus 7000 - Network Clock Module Blank
N7K-CLK-BLANK=	Nexus 7000 Network Clock Module Blank

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit
N7K-DC-3KW	Nexus 7000 - 3.0KW DC Power Supply Module
N7K-DC-3KW=	Nexus 7000 - 3.0KW DC Power Supply Module
N7K-DC-6.0KW	Module de bloc d'alimentation 6,0KW DC pour Nexus 7000 - (câbles inclus)
N7K-DC-6.0KW=	Module de bloc d'alimentation 6,0KW DC pour Nexus 7000 - (câbles inclus)
N7K-DC-ACC-LEAF	N7K or N77 DC Access or Leaf Deployment; For Tracking Only
N7K-DC-AGG-SPINE	N7K or N77 DC Agg or Spine Deployment; For Tracking Only
N7K-DC-CAB-CAN=	Nexus 7000 - DC 48V-48V Cable, Canada
N7K-DC-CAB-CLO=	Nexus 7000 - DC 48V-48V Cloth Cable (Spare)
N7K-DC-CAB=	Nexus 7000 - DC 48V-48V Cable (Spare)
N7K-DC-CLPSD	N7K or N77 DC Collapse Core/Agg Deployment;For Tracking Only
N7K-DC-CORE	N7K or N77 DC Core Deployment; For Tracking Only
N7K-DC-PIU	Unité d'interface d'alimentation DC pour Nexus 7000
N7K-DC-PIU=	Unité d'interface d'alimentation DC pour Nexus 7000
N7K-DCI	N7K or N77 DC Interconnect Deployment; For Tracking Only
N7K-DFA	Nexus DFA production support
N7K-DFA-P1	Nexus DFA production support
N7K-DFA-P1=	Nexus DFA production support
N7K-DP-AGG	Déploiement N7K ou N77 d agrégation - Aux fins de suivi seulement
N7K-DP-CAMPUS	Déploiement N7K ou N77, site branché - Aux fins de suivi seulement
N7K-DP-CORE	Déploiement N7K ou N77 de base - Aux fins de suivi seulement
N7K-DP-DCI	Déploiement N7K ou N77, DCI - Aux fins de suivi seulement
N7K-DP-NOTSURE	Déploiement N7K ou N77, incertain - Aux fins de suivi seulement
N7K-EL21K9	Licence de couche 2 améliorée Nexus 7000 (incl. FabricPath, RISE)
N7K-EL21K9-SBUN	Nexus 7000 Enhanced de couche 2 (FabricPath, RISE inclus)
N7K-EL21K9=	Nexus 7000 couche 2 améliorée (incl. FabricPath, RISE)
N7K-F3-N9372-P1	2 Nexus 7000 12-port F3 40G + 2 N9372PX + 16 QSFP Bidi
N7K-F312-4N2248-P1	Nexus 7000 F3 + FEX Bundle (1xF312,4x2248PQ,32xFET-40G)
N7K-F312-P1	Nexus 7000 12-port 40G F3 module, 2-pack
N7K-F312-P2	N7K-F312-40G 2-pack Bundle for Chassis Config
N7K-HV-3.5KW	Nexus 7000 - 3.5KW High Voltage Power Supply Module
N7K-HV-3.5KW=	Nexus 7000 - 3.5KW High Voltage Power Supply Module
N7K-MODULE-BLANK	Cache d'emplacement pour module E/S du Nexus 7000
N7K-MODULE-BLANK=	Cache de logement pour module Nexus 7000
N7K-OTHER-DEPL	N7K or N77 Other Deployment; For Tracking Only

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit
N7K-RMK=	Nexus 7000 Rack Mount Kit
N7K-SBUN-P2T2	Turbo2 promo only, screened for approval,same as N7K-SBUN-P1
N7K-SERVICES1K9	Nexus 7000 Network Services (includes ITD, RISE)
N7K-SERVICES1K9=	Nexus 7000 Network Services (includes ITD, RISE)
N7K-SUP-BLANK	Nexus 7000 - Supervisor Blank Slot Cover
N7K-SUP-BLANK=	Nexus 7000 Supervisor Blank Slot Cover
N7K-USB-2GB	Mémoire Flash Nexus 7K USB - 2GB (Flash d'extension)
N7K-USB-2GB=	Mémoire Flash Nexus 7K USB - 2GB (Flash d'extension)
N7K-USB-8GB	Nexus 7K Mémoire USB Flas - 8Go (Log Flash)
N7K-USB-8GB=	Mémoire USB Flash Nexus 7K - 8Go (Log Flash)

Options de migration du produit

Il n'existe pas de produit de remplacement de Cisco Nexus 7000 Supplemental PIDs pour l'instant.

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 Nexus 7000 Supplemental PIDs 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.

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)