



The bridge to possible

Avis de produit en fin de vie

Cisco public

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Unified Computing Systems R-series equipment rack & PDU

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

EOL13456

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco Unified Computing Systems R-series equipment rack & PDU. Les clients ont jusqu'au 20 novembre 2020 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 Unified Computing Systems R-series equipment rack & PDU

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.	22 mai 2020
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.	20 novembre 2020
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.	18 février 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.	20 novembre 2021
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.	20 novembre 2021
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	15 février 2025

Étape	Définition	Date
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 novembre 2025

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
RACK-CBLMGT-001=	Gestion des câbles sonneries D (qté 10), métal
TA-RACK-UCS2-INT	Cisco R42612 dynamic rack, w/side panels for Tetraton
RACK2-GRND-001=	Cisco R42612 grounding kit
RACK-FASTEN-002=	Écrous à cage (qté 50), M6
RACK-FASTEN-001=	Vis de montage (qté 100), M6
RACK-CBLMGT-011=	Bandes de gestion des câbles (qté 10), Velcro
RACK-BLANK-001=	Filler panels (qty 12), 1U, plastic, toolless
RACK2-JOIN-001=	Cisco R42612 joining kit
TA-RACK-BLANK-001	Filler panels (qty 12), 1U, plastic, toolless
RACK2-UCS2-INT=	Cisco R42612 dynamic rack, w/side panels
RACK2-UCS2=	Cisco R42612 standard rack, w/side panels
RACK2-UCS=	Cisco R42612 expansion rack, no side panels
RACK-BLANK-001	Panneaux d'obturation (qté 12), 1U, plastique, sans outil
RACK2-SIDE-001=	Cisco R42612 side panel, set of 1 (top, bottom)
RACK2-UCS2-INT	Cisco R42612 dynamic rack, w/side panels
RACK2-GRND-001	Cisco R42612 grounding kit
RACK2-JOIN-001	Cisco R42612 joining kit
RACK2-DOOR-001=	Cisco R42612 front door
RACK2-UCS	Cisco R42612 expansion rack, no side panels
RACK2-DOOR-002=	Cisco R42612 rear door (right, left)
RACK2-UCS2	Cisco R42612 standard rack, w/side panels
RACK-CBLMGT-003	TPASY,SERVER,HARDWARE,CBL MGMT, BRUSH STRIP,1,1U, SIERRA
RACK-CBLMGT-003=	TPASY,SERVER,HARDWARE,CBL MGMT, BRUSH STRIP,1,1U, SIERRA
RACK-CBLMGT-001	Gestion des câbles sonneries D (qté 10), métal
RACK-CBLMGT-011	Bandes de gestion des câbles (qté 10), Velcro

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit
RACK-FASTEN-001	Vis de montage (qté 100), M6
RACK-FASTEN-002	Écrous à cage (qté 50), M6
RACK-LOCK-002=	Door keys
RACK-LOCK-002	DO NOT PUBLISH
RP208-30M1P-4-8	24A Metered Input 1-Phase 4x C19, 8x C13 - 1U Mount PDU
RP208-30M1P-4-8=	24A Metered Input 1-Phase 4x C19, 8x C13 - 1U Mount PDU
RP208-60M3P-12	48A Metered Input 3-Phase 12x C19 - 2U Mount PDU
RP208-60M3P-12=	48A Metered Input 3-Phase 12x C19 - 2U Mount PDU
RP208-30M1P-6-36	24A Metered Input 1-Phase 6x C19, 36x C13 - 0U PDU
RP208-30M1P-6-36=	24A Metered Input 1-Phase 6x C19, 36x C13 - 0U PDU
RP208-30M3P-6-30	24A Metered Input 3-Phase 6x C19, 30x C13 - 0U PDU
RP208-30M3P-6-30=	24A Metered Input 3-Phase 6x C19, 30x C13 - 0U PDU
RP208-60M3P-12-9	48A Metered Input 3-Phase 12x C19, 9x C13 - 0U PDU
RP208-60M3P-12-9=	48A Metered Input 3-Phase 12x C19, 9x C13 - 0U PDU
RP230-32M1P-6-36	32A Metered Input 1-Phase 6x C19, 36x C13 - 0U PDU
RP230-32M1P-6-36=	32A Metered Input 1-Phase 6x C19, 36x C13 - 0U PDU
RP230-32M3P-12-12	32A Metered Input 3-Phase 12x C19, 12x C13 - 0U PDU
RP230-32M3P-12-12=	32A Metered Input 3-Phase 12x C19, 12x C13 - 0U PDU
RP-BRKT-RETENTION	R42612 retention bracket for 0U PDUs
RP-BRKT-RETENTION=	R42612 retention bracket for 0U PDUs

Options de migration du produit

Il n'existe pas de produit de remplacement de Cisco Unified Computing Systems R-series equipment rack & PDU 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 Unified Computing Systems R-series equipment rack & PDU 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)