

# Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie du Bâti et accessoires sélectionnés de Cisco UCS R42610

EOL11860

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie du Bâti et accessoires sélectionnés de Cisco UCS R42610. Les clients ont jusqu'au 31 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 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.

**Tableau 1.** Étapes et dates relatives à la fin de vie du Bâti et accessoires sélectionnés de Cisco UCS R42610

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.	1 <sup>er</sup> juin 2017
<b>Date de fin de commercialisation: HW</b>	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date, le produit ne sera plus en vente.	31 août 2017
<b>Dernière date de livraison: HW</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.	29 novembre 2017
<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.	31 août 2018
<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.	30 août 2020
<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.	31 août 2018
<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.	31 août 2018
<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.	26 novembre 2021
<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 août 2022

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

**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
R42610-PDU-KIT	PDU Mounting Kit for R42610 Rack	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
R42610-PDU-KIT=	PDU Mounting Kit for R42610 Rack	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-BADGE-001	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-BADGE-001=	Badge w/Cisco logo	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-BAR-001	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-BAR-001=	Rear cable access bar	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-DOOR-001	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-DOOR-001=	Front door	RACK2-DOOR-001=	Cisco R42612 front door	-
RACK-DOOR-002	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-DOOR-002=	Rear door (right, left)	RACK2-DOOR-002=	Cisco R42612 rear door (right, left)	-
RACK-FOOT-001	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-FOOT-001=	Front caster, fixed	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-FOOT-002	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-FOOT-002=	Rear caster, swivel	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-FOOT-003	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-FOOT-003=	Foot, leveling	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
RACK-HW-001	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-HW-001=	Kit d'équipement	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-JOIN-001	Kit d'assemblage de rack	RACK2-JOIN-001	Cisco R42612 joining kit	-
RACK-JOIN-001=	Rack joining kit	RACK2-JOIN-001=	Cisco R42612 joining kit	-
RACK-LOCK-001	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-LOCK-001=	Door latch	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-SIDE-001	DO NOT PUBLISH	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-SIDE-001=	Panneau latéral, lot de 1 (haut, bas)	RACK2-SIDE-001=	Cisco R42612 side panel, set of 1 (top, bottom)	-
RACK-STABLE-001	Kit de stabilisation de rack	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-STABLE-001=	Kit de stabilisation de rack	Aucun produit de remplacement n'est actuellement offert pour ce produit.	-	-
RACK-UCS	Rack d'extension Cisco R42610, sans panneaux latéraux	RACK2-UCS	Cisco R42612 expansion rack, no side panels	-
RACK-UCS2	Bâti standard Cisco R42610, avec panneaux latéraux	RACK2-UCS2	Cisco R42612 standard rack, w/side panels	-
RACK-UCS2-INT	Cisco R42610 dynamic rack, w/side panels	RACK2-UCS2-INT	Cisco R42612 dynamic rack, w/side panels	-
RP208-30-1P-U-1	PDU monophasé du Cisco RP208-30-U-1, 2 x C13, 4 x C19	RP208-30M1P-4-8, RP208-60M3P-12, RP208-60M3P-12-9	24A Metered Input 1-Phase 4x C19, 8x C13 - 1U Mount PDU,48A Metered Input 3-Phase 12x C19 - 2U Mount PDU,48A Metered Input 3-Phase 12x C19, 9x C13 - 0U PDU	-
RP208-30-1P-U-1=	PDU monophasé du Cisco RP208-30-U-1, 2 x C13, 4 x C19	RP208-30M1P-4-8=, RP208-60M3P-12=, RP208-60M3P-12-9=	24A Metered Input 1-Phase 4x C19, 8x C13 - 1U Mount PDU,48A Metered Input 3-Phase 12x C19 - 2U Mount PDU,48A Metered Input 3-Phase 12x C19, 9x C13 - 0U PDU	-

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
RP208-30-1P-U-2	PDU monophasé du Cisco RP208-30-U-2, 20 x C13, 4 x C19	RP208-30M1P-6-36, RP208-30M3P-6-30, RP208-60M3P-12-9	24A Metered Input 1-Phase 6x C19, 36x C13 - 0U PDU, 24A Metered Input 3-Phase 6x C19, 30x C13 - 0U PDU, 48A Metered Input 3-Phase 12x C19, 9x C13 - 0U PDU	-
RP208-30-1P-U-2=	PDU monophasé du Cisco RP208-30-U-2, 20 x C13, 4 x C19	RP208-30M1P-6-36=, RP208-30M3P-6-30=, RP208-60M3P-12-9=	24A Metered Input 1-Phase 6x C19, 36x C13 - 0U PDU, 24A Metered Input 3-Phase 6x C19, 30x C13 - 0U PDU, 48A Metered Input 3-Phase 12x C19, 9x C13 - 0U PDU	-
RP230-32-1P-U-1	PDU monophasé du Cisco RP230-32-U-1, 2 x C13, 4 x C19	RP230-32M3P-12-12	32A Metered Input 3-Phase 12x C19, 12x C13 - 0U PDU	-
RP230-32-1P-U-1=	Cisco RP230-32-U-1 Single Phase PDU 2x C13, 4x C19	RP230-32M3P-12-12=	32A Metered Input 3-Phase 12x C19, 12x C13 - 0U PDU	-
RP230-32-1P-U-2	PDU monophasé du Cisco RP230-32-U-2, 20 x C13, 4 x C19	RP230-32M1P-6-36	32A Metered Input 1-Phase 6x C19, 36x C13 - 0U PDU	-
RP230-32-1P-U-2=	Cisco RP230-32-U-2 Single Phase PDU 20x C13, 4x C19	RP230-32M1P-6-36=	32A Metered Input 1-Phase 6x C19, 36x C13 - 0U PDU	-

## Options de migration du produit

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:

<https://www.cisco.com/c/en/us/about/takeback-and-reuse.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>.

---

## 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: [https://www.cisco.com/web/feeds/products/end\\_of\\_life\\_rss.xml](https://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 <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)