Avis de produit en fin de vie Cisco public

ıı|ııı|ıı

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco CRS Multi-chassis Riser Cable End of Sale Announcement

Contents

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

Vue d'ensemble

EOL13230

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco CRS Multi-chassis Riser Cable End of Sale Announcement. Les clients ont jusqu'au 15 mai 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 CRS Multi-chassis Riser Cable End of Sale Announcement

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.	15 novembre 2019
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.	15 mai 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.	13 août 2020
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.	15 mai 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.	15 mai 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.	10 août 2024
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 mai 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
CRS-B2B-CAB-100R	CRS B ₂ B Optical Cable - 100 M, Riser-rate
CRS-B2B-CAB-100R=	CRS B ₂ B Optical Cable - 100 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB-10R	CRS B ₂ B Optical Cable - 10 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB-10R=	CRS B ₂ B Optical Cable - 10 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₁₅ R	CRS B ₂ B Optical Cable - 1 ₅ M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₁₅ R=	CRS B ₂ B Optical Cable - 1 ₅ M, Riser-rate
CRS-B2B-CAB-20R	CRS B2B Optical Cable - 20 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₂ oR=	CRS B2B Optical Cable - 20 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₂ 5R	CRS B ₂ B Optical Cable - 2 ₅ M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₂ 5R=	CRS B ₂ B Optical Cable - 2 ₅ M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₃ oR	CRS B ₂ B Optical Cable - 30 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₃ oR=	CRS B ₂ B Optical Cable - 30 M, Riser-rate
CRS-B2B-CAB-40R	CRS B2B Optical Cable - 40 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₄ oR=	CRS B ₂ B Optical Cable - 40 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₅ oR	CRS B ₂ B Optical Cable - 50 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₅ oR=	CRS B ₂ B Optical Cable - 50 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB-6oR	CRS B ₂ B Optical Cable - 60 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB-6 ₀ R=	CRS B ₂ B Optical Cable - 60 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₇ oR	CRS B ₂ B Optical Cable - 70 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₇ oR=	CRS B ₂ B Optical Cable - 70 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB-8 ₀ R	CRS B ₂ B Optical Cable - 80 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB-8 ₀ R=	CRS B ₂ B Optical Cable - 80 M, Riser-rate
CRS-B ₂ B-CAB- ₉ oR	CRS B ₂ B Optical Cable - 90 M, Riser-rate
CRS-B2B-CAB-90R=	CRS B2B Optical Cable - 90 M, Riser-rate
LCC/M-FC-FBR-100R	CRS-1 series LCC-FCC cable 100m riser-rate

Numéro de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit
LCC/M-FC-FBR-100R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 100m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-10R	CRS-1 series LCC-FCC cable 10m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-10R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 10m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-15R	CRS-1 series LCC-FCC cable 15m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-15R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 15m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-20R	CRS-1 series LCC-FCC cable 20m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-20R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 20m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-25R	CRS-1 series LCC-FCC cable 25m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-25R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 25m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-30R	CRS-1 series LCC-FCC cable 30m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-30R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 30m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-40R	CRS-1 series LCC-FCC cable 40m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-40R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 40m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-50R	CRS-1 series LCC-FCC cable 50m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-50R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 50m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-60R	CRS-1 series LCC-FCC cable 6om riser-rate
LCC/M-FC-FBR-6oR=	CRS-1 series LCC-FCC cable 6om riser-rate
LCC/M-FC-FBR-70R	CRS-1 series LCC-FCC cable 70m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-70R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 70m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-80R	CRS-1 series LCC-FCC cable 8om riser-rate
LCC/M-FC-FBR-8oR=	CRS-1 series LCC-FCC cable 8om riser-rate
LCC/M-FC-FBR-90R	CRS-1 series LCC-FCC cable 90m riser-rate
LCC/M-FC-FBR-90R=	CRS-1 series LCC-FCC cable 90m riser-rate

Options de migration du produit

Il n'existe pas de produit de remplacement de Cisco CRS Multi-chassis Riser Cable End of Sale Announcement 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 CRS Multi-chassis Riser Cable End of Sale Announcement 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/qo/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, rendezvous 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 HeadquartersCisco 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)