

Annnonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de composants optiques passifs Prisma de Cisco (produits DWDM sélectionnés)

EOL11109

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de composants optiques passifs Prisma de Cisco (produits DWDM sélectionnés). Les clients ont jusqu'au 24 février 2017 pour commander les produits concernés. Le centre d'assistance technique de Cisco (TAC) continuera de prendre en charge les clients disposant de contrats de service ou de garanties en cours, comme indiqué dans le tableau 1 de l'annonce de fin de vie du produit. Le tableau 1 décrit les étapes et donne les définitions et les dates de fin de vie dudit produit. Le tableau 2 répertorie les numéros de référence des pièces du produit qui est l'objet du présent avis. Le soutien sera assuré aux clients pour les dates prévues aux conditions des contrats de service ou garanties de produits qui sont en vigueur.

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie de composants optiques passifs Prisma de Cisco (produits DWDM sélectionnés)

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.	26 août 2016
Date de fin de commercialisation	Date limite de commande du produit auprès des points de vente Cisco. Passée cette date le produit ne sera plus en vente.	24 février 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.	25 mai 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.	24 février 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.	24 février 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.	22 mai 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. La durée de garantie repose sur les dates de livraison du produit. Consultez les conditions générales de garantie pour en savoir plus.	28 février 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
1030018	FOSC-B-BSK-Dual-CWDM-MXDX 8CH Type A DTP-EXP-SA-NC (4353, 9161)	1030304	Cas-S-CWDM-MXDX 8CH Type A DTP-Express-SA-NC (43-53, 59-61)	-
1030039	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-2027-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030040	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-2835-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030041	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-3643-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030042	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-4451-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030043	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-5259-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030044	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 20-23 DTP-UG-EXP-LA	1030034	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-LA	-
1030045	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 24-27 DTP-UG-EXP-LA	1030034	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-LA	-
1030046	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 28-31 DTP-UG-EXP-LA	1030035	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-LA	-
1030047	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 32-35 DTP-UG-EXP-LA	1030035	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-LA	-
1030048	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 36-39 DTP-UG-EXP-LA	1030036	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-LA	-
1030049	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 40-43 DTP-UG-EXP-LA	1030036	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-LA	-
1030050	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 44-47 DTP-UG-EXP-LA	1030037	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-LA	-
1030051	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 48-51 DTP-UG-EXP-LA	1030037	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-LA	-
1030052	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 52-55 DTP-UG-EXP-LA	1030038	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-LA	-
1030053	LGX-Signal-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 56-59 DTP-UG-EXP-LA	1030038	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-LA	-
1030054	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU20-23 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-2027-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-

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
1030055	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU24-27 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-2027-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030056	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU28-31 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-2835-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030057	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU32-35 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-2835-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030058	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU36-39 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-3643-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030059	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU40-43 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-3643-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030060	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU44-47 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-4451-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030061	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU48-51 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-4451-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030062	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU52-55 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-5259-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030063	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU56-59 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-5259-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030181	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU25-32 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-2027-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030182	FOSC-B-BSK-Dual-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU33-40 DTP-UG-EXP-SA-NC	OPCAS-MD08-2835-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030189	FOSC-B-BSK-Dual-CWDM-MXDX 8CH Type B DTP-EXP-SA-NC (47-61)	4007298	(CAS-MXDX-1x8-20nm-900-NC-14701610) CWDM Mx/DMx, 1x8, 1470-1610	-
1030190	FOSC-B-BSK-Dual-CWDM-MXDX 8CH Type C DTP-EXP-SA-NC (4351, 5761)	1030304	Cas-S-CWDM-MXDX 8CH Type A DTP-Express-SA-NC (43-53, 59-61)	-
1030301	FOSC-B-Tray-S-CWDM-MXDX 8CH Type A DTP-Expr-SA-NC (4353, 5961)	1030304	Cas-S-CWDM-MXDX 8CH Type A DTP-Express-SA-NC (43-53, 59-61)	-
1030302	FOSC-B-Tray-S-CWDM-MXDX 8CH Type B DTP-Express-SA-NC (47-61)	4007298	(CAS-MXDX-1x8-20nm-900-NC-14701610) CWDM Mx/DMx, 1x8, 1470-1610	-
1030303	FOSC-B-Tray-S-CWDM-MXDX 8CH TypeC DTP-Expr-SA-NC (4351, 5761)	1030304	Cas-S-CWDM-MXDX 8CH Type A DTP-Express-SA-NC (43-53, 59-61)	-

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
1030309	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 20-23 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-2027-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030310	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 24-27 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-2027-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030311	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 28-31 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-2835-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030312	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 32-35 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-2835-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030313	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 36-39 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-3643-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030314	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 40-43 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-3643-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030315	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 44-47 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-4451-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030316	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 48-51 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-4451-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030317	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 52-55 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-5259-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
1030318	CAS-DWDM-MXDX 4CH 100G ITU 56-59 DTP-UG-EXP-SC/APC-NC	OPCAS-MD08-5259-SA	CAS-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-SA-SC/APC all tai	-
4005611	DWDM Mx/DMx, 4CH, ITU25, 27, 29, 31, LGX, SA	1030035	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-LA	-
4005612	DWDM Mx/DMx, 4CH, ITU35, 37, 39, 41, LGX, SA	1030036	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-LA	-
4005613	DWDM Mx/DMx, 4CH, ITU43, 45, 47, 49, LGX, SA	1030037	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-LA	-
4005614	DWDM Mx/DMx, 4CH, ITU53, 55, 57, 59, LGX, SA	1030038	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-LA	-
4037353	CAS-DWDM-100G-MXDX-8CH ITU16-23, OADM LP	1030034	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-LA	-
4037354	CAS-DWDM-100G-MXDX-8CH ITU25-32, OADM LP	1030035	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-LA	-
4037355	CAS-DWDM-100G-MXDX-8CH ITU34-41, OADM LP	1030036	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-LA	-
4037356	CAS-DWDM-100G-MXDX-8CH ITU43-50, OADM LP	1030037	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-LA	-
4037357	CAS-DWDM-100G-MXDX-8CH ITU52-59, OADM LP	1030038	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-LA	-
4040757	LGX-DWDM-100G-MXDX Dual 8Ch ITU16-23, LPTP	1030034	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-LA	-

Número de référence de la pièce du produit en fin de commercialisation	Description du produit	Número de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
4040758	LGX-DWDM-100G-MXDX Dual 8Ch ITU25-32, LPTP	1030035	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-LA	-
4040759	LGX-DWDM-100G-MXDX Dual 8Ch ITU34-41, LPTP	1030036	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-LA	-
4040760	LGX-DWDM-100G-MXDX Dual 8Ch ITU43-50, LPTP	1030037	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-LA	-
4040761	LGX-DWDM-100G-MXDX Dual 8Ch ITU52-59, LPTP	1030038	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU52-59 DTP-UG-EXP-LA	-
4044048	1RU-DWDM-100G-MXDX-Dual 8CH ITU52-59, OADM LP	1030036	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-LA	-
4044049	1RU-DWDM-100G-MXDX-Dual 8CH ITU43-50, OADM LP	1030037	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU44-51 DTP-UG-EXP-LA	-
4044050	1RU-DWDM-100G-MXDX-Dual 8CH ITU34-41, OADM LP	1030036	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU36-43 DTP-UG-EXP-LA	-
4044051	1RU-DWDM-100G-MXDX-Dual 8CH ITU25-32, OADM LP	1030035	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU28-35 DTP-UG-EXP-LA	-
4044052	1RU-DWDM-100G-MXDX-Dual 8CH ITU16-23, OADM LP	1030034	LGX-DWDM-MXDX 8CH 100G ITU20-27 DTP-UG-EXP-LA	-
C102287-085	Jmpr, SA-SA, 7m	4000668	(JMPR-9SS-2-S-SA-SA-010) Jmpr, SM Sx, 2mm, Std, SA-SA, 10m	-

Options de migration du produit

Les clients sont encouragés à migrer aux composants optiques passifs de rechange indiqués dans le tableau 2. Vous trouverez de plus amples renseignements sur ces produits à l'adresse:

<http://www.cisco.com/c/en/us/products/video/optical-passive-components/datasheet-listing.html>.

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

http://www.cisco.com/web/partners/incentives_and_promotions/tmp.html.

Les clients peuvent continuer à acheter des composants optiques passifs Prisma de Cisco (produits DWDM sélectionnés) 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)