

Annnonce de modification des numéros de référence du modèle à réglage rapide Cisco TelePresence SX10

EOL10715

Cisco annonce la modification des numéros de référence du modèle à réglage rapide Cisco TelePresence SX10. Il s'agit seulement d'une modification de numéros de référence de produit. Ces nouveaux numéros de référence n'impliquent aucune modification des fonctionnalités des produits. Ils servent seulement à simplifier le processus de commande. Les clients peuvent utiliser les numéros de référence actuels jusqu'au 9 mars 2016 pour commander le produit affecté par le biais des numéros de références actuels. Ils continuent à bénéficier des services du centre d'assistance technique Cisco (TAC) jusqu'à indication contraire dans une annonce de fin de vie spécifique des nouveaux numéros de référence de produit. Le tableau 1 décrit les étapes et donne les définitions et les dates de fin de vie pour le produit concerné. Le tableau 2 répertorie les numéros de référence des pièces du produit qui est l'objet du présent avis.

Tableau 1. Étapes et dates relatives à la fin de vie du modèle à réglage rapide Cisco TelePresence SX10

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.	9 décembre 2015
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.	9 mars 2016
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.	7 juin 2016

Mat. = Matériel Log. d'expl. = Logiciel d'exploitation Log. d'app. = Logiciel d'application

Le numéro de référence CTS-SX10-K9 sera modifié pour CTS-SX10N-K9. Les deux unités ont la même fonctionnalité, performance et caractéristiques. La seule différence entre SX10 et SX10N est que le SX10N ne dépendra pas d'haut-parleurs externes (en passant par HDMI ou la ligne de sortie) pour la fonctionnalité de proximité intelligente. SX10N a un capteur intégré pour détecter le signal de proximité intelligente.

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
CTS-SX10-K9	SX10 HD w/ wall mount, int 5x cam and mic	CTS-SX10N-K9	SX10 HD w/ wall mount, int 5x cam and mic	-
CTS-SX10CODEC=	SX10 HD w/ int 5x Cam Spare	CTS-SX10NCODEC=	SX10 HD w/ int 5x Cam Spare	-

Options de migration du produit

Il s'agit uniquement d'une modification de numéro de référence de produit. Ces nouveaux numéros de produit n'entraînent aucune modification des fonctionnalités pour les clients. Ils servent seulement à simplifier le processus de commande.

Tableau 3. Comparatif entre les produits

Fonctionnalité	Modèle à réglage rapide Cisco TelePresence SX10	Modèles à réglage rapide SX10N
Proximité intelligente	En utilisant des haut-parleurs externes (en passant par HDMI ou la ligne de sortie)	En utilisant le capteur interne (et les haut-parleurs externes)

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 le modèle à réglage rapide SX10N, rendez-vous sur la page

<http://www.cisco.com/c/en/us/products/collaboration-endpoints/telepresence-sx10-quick-set/index.html>, ou contactez votre conseiller Cisco.

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)