

Annonce d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco 829 Industrial Integrated Services Routers

Contents

Vue d'ensemble	3
Fin-de-La vie Les jalons	3
Produit Partie Nombres	4
Options de migration du produit	11
Pour en savoir plus	12

Vue d'ensemble

EOL14833

Cisco annonce la date d'arrêt de commercialisation et de fin de vie de Cisco 829 Industrial Integrated Services Routers. Les clients ont jusqu'au 1 mars 2023 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 829 Industrial Integrated Services Routers

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.	31 août 2022
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.	1 mars 2023
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.	30 mai 2023
Date de la dernière version de maintenance: HW	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.	29 février 2024
Arrêt de l'assistance relative à la sécurité/aux vulnérabilités: HW	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.	28 février 2026
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.	29 février 2024
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.	29 février 2024

Étape	Définition	Date
Date de l'arrêt des renouvellements de contrats de service: HW	Date limite pour prolonger ou reconduire un contrat de service pour le produit.	27 mai 2027
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.	29 février 2028

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	Numéro de référence de la pièce de remplacement pour le produit	Description du produit de remplacement	Informations complémentaires
IR829-2LTE-EA-AK9	ISR industriel 829, multimode 4G/LTE, Canada, 802.11n FCC	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE IR1831-K9 + WP-WIFI6-A
IR829-2LTE-EA-AK9	ISR industriel 829, multimode 4G/LTE, Canada, 802.11n FCC	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-A
IR829-2LTE-EA-AK9	ISR industriel 829, multimode 4G/LTE, Canada, 802.11n FCC	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-A
IR829-2LTE-EA-BK9	829 Industrial ISR, LTE multimode US, 802.11n FCC	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-B
IR829-2LTE-EA-BK9	829 Industrial ISR, LTE multimode US, 802.11n FCC	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-B
IR829-2LTE-EA-BK9	829 Industrial ISR, LTE multimode US, 802.11n FCC	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-B
IR829-2LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, Dual 4G/LTE multimode, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-E
IR829-2LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, Dual 4G/LTE multimode, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-E
IR829-2LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, Dual 4G/LTE multimode, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-E

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
IR829-LTE-EA-BK9	829 Industrial ISR, LTE US,WiFi,FCC	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: (Non PoE IR1821-K9 + WP-WIFI6-B
IR829-LTE-EA-BK9	829 Industrial ISR, LTE US,WiFi,FCC	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: (Non PoE IR1831-K9 + WP-WIFI6-B
IR829-LTE-EA-BK9	829 Industrial ISR, LTE US,WiFi,FCC	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: (Non PoE IR1833-K9 + WP-WIFI6-B
IR829-LTE-EA-BK9	829 Industrial ISR, LTE US,WiFi,FCC	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: (Non PoE IR1835-K9 + WP-WIFI6-B
IR829B-2LTE-EA-AK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Canada, 802.11n FCC	IR1831-K9	Routeur robuste Cisco Catalyst IR1831	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-A
IR829B-2LTE-EA-BK9	829 Industrial ISR, LTE multimode US, 802.11n FCC	IR1831-K9	Routeur robuste Cisco Catalyst IR1831	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-B
IR829B-2LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, Dual 4G/LTE multimode, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Routeur robuste Cisco Catalyst IR1831	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-E
IR829B-2LTE-EA-RK9	829 Industrial ISR, Dual 4G/LTE multimode, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Routeur robuste Cisco Catalyst IR1831	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-R
IR829B-LTE-EA-AK9	Routeur industriel 829, LTE Canada, Wi-Fi, FCC	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1821-K9 + WP-WIFI6-A
IR829B-LTE-EA-AK9	Routeur industriel 829, LTE Canada, Wi-Fi, FCC	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-A
IR829-LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1821-K9 + WP-WIFI6-E
IR829-LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-E
IR829B-LTE-EA-RK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1821-K9 + WP-WIFI6-R
IR829B-LTE-EA-RK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-R

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
IR829-LTE-LA-ZK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, SFP, ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1821-K9 + WP-WIFI6-Z
IR829-LTE-LA-ZK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, SFP, ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1831-K9 + WP-WIFI6-Z
IR829GW-LTE-LA-CK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-C
IR829GW-LTE-LA-CK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-C
IR829GW-LTE-LA-CK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-C
IR829GW-LTE-LA-CK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-C
IR829M-LTE-EA-BK9	ISR industriel IR829, LTE ÉU, WiFi, POE, connecteur SSD, FCC	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-B
IR829M-LTE-EA-BK9	ISR industriel IR829, LTE ÉU, WiFi, POE, connecteur SSD, FCC	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-B
IR829M-LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, POE, SSD connector, ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-E
IR829M-LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, POE, SSD connector, ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-E
IR829M-LTE-EA-RK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, POE, SSD slot, ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-R
IR829M-LTE-EA-RK9	829 Industrial ISR, LTE, WiFi, POE, SSD slot, ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-R
IR829M-LTE-LA-ZK9	829 Industrial ISR, LTE, POE, SSD connector, WiFi, SFP, ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-Z
IR829M-LTE-LA-ZK9	829 Industrial ISR, LTE, POE, SSD connector, WiFi, SFP, ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-Z

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
IR829GW-LTE-LA-DK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode India, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-D
IR829GW-LTE-LA-DK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode India, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-D
IR829GW-LTE-LA-DK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode India, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-D
IR829GW-LTE-LA-DK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode India, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-D
IR829GW-LTE-LA-FK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-F
IR829GW-LTE-LA-FK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-F
IR829GW-LTE-LA-FK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-F
IR829GW-LTE-LA-FK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-F
IR829GW-LTE-LA-HK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-H
IR829GW-LTE-LA-HK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-H
IR829GW-LTE-LA-HK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-H
IR829GW-LTE-LA-HK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-H
IR829GW-LTE-LA-KK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-K
IR829GW-LTE-LA-KK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-K

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
IR829GW-LTE-LA-KK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-K
IR829GW-LTE-LA-KK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-K
IR829GW-LTE-LA-LK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-L
IR829GW-LTE-LA-LK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-L
IR829GW-LTE-LA-LK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-L
IR829GW-LTE-LA-LK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-L
IR829GW-LTE-LA-NK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-N
IR829GW-LTE-LA-NK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-N
IR829GW-LTE-LA-NK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-N
IR829GW-LTE-LA-NK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-N
IR829GW-LTE-LA-QK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-Q
IR829GW-LTE-LA-QK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-Q
IR829GW-LTE-LA-QK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-Q
IR829GW-LTE-LA-QK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-Q

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
IR829GW-LTE-LA-SK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-S
IR829GW-LTE-LA-SK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-S
IR829GW-LTE-LA-SK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-S
IR829GW-LTE-LA-SK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-S
IR829GW-LTE-LA-TK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-T
IR829GW-LTE-LA-TK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-T
IR829GW-LTE-LA-TK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-T
IR829GW-LTE-LA-TK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-T
IR829GW-LTE-LA-ZK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-Z
IR829GW-LTE-LA-ZK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-Z
IR829GW-LTE-LA-ZK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-Z
IR829GW-LTE-LA-ZK9	829 Industrial ISR, 4G/LTE multimode Global, 802.11n ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-Z
IR829GW-LTE-NA-AK9	ISR industriel 829, multimode 4G/LTE, ATT/Canada, 802.11n FCC	IR1821-K9	Cisco Catalyst IR1821 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1821-K9 + WP-WIFI6-A
IR829GW-LTE-NA-AK9	ISR industriel 829, multimode 4G/LTE, ATT/Canada, 802.11n FCC	IR1831-K9	Cisco Catalyst IR1831 Rugged Series Router	Remplacement PID: Non PoE: IR1831-K9 + WP-WIFI6-A

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
IR829GW-LTE-NA-AK9	ISR industriel 829, multimode 4G/LTE, ATT/Canada, 802.11n FCC	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: PoE: IR1833-K9 + WP-WIFI6-A
IR829GW-LTE-NA-AK9	ISR industriel 829, multimode 4G/LTE, ATT/Canada, 802.11n FCC	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: PoE: IR1835-K9 + WP-WIFI6-A
IR829M-2LTE-EA-AK9	ISR industriel 829, double LTE Canada, WiFi, PoE, connecteur SSD, FCC	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-A
IR829M-2LTE-EA-AK9	ISR industriel 829, double LTE Canada, WiFi, PoE, connecteur SSD, FCC	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-A
IR829M-2LTE-EA-BK9	ISR industriel 829, double LTE É.-U. - WiFi, PoE, connecteur SSD, FCC	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-B
IR829M-2LTE-EA-BK9	ISR industriel 829, double LTE É.-U. - WiFi, PoE, connecteur SSD, FCC	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-B
IR829M-2LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, Dual LTE, WiFi, POE, SSD connector, ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-E
IR829M-2LTE-EA-EK9	829 Industrial ISR, Dual LTE, WiFi, POE, SSD connector, ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-E
IR829M-2LTE-EA-RK9	829 Industrial ISR, Dual LTE, WiFi, POE, SSD slot, ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-R
IR829M-2LTE-EA-RK9	829 Industrial ISR, Dual LTE, WiFi, POE, SSD slot, ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-R
IR829M-2LTE-LA-ZK9	IR829, Dual LTE, POE, SSD connector, WiFi, SFP, ETSI	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-Z
IR829M-2LTE-LA-ZK9	IR829, Dual LTE, POE, SSD connector, WiFi, SFP, ETSI	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-Z

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
IR829M-LTE-EA-AK9	ISR industriel 829, LTE Canada, WiFi, PoE, connecteur SSD, FCC	IR1833-K9	Cisco Catalyst IR1833 Rugged Series Route	Remplacement PID: IR1833-K9 + WP-WIFI6-A
IR829M-LTE-EA-AK9	ISR industriel 829, LTE Canada, WiFi, PoE, connecteur SSD, FCC	IR1835-K9	Cisco Catalyst IR1835 Rugged Series Router	Remplacement PID: IR1835-K9 + WP-WIFI6-A

Options de migration du produit

Customers are encouraged to migrate to the Cisco Catalyst IR1800 Rugged Series Routers. Information about Cisco Catalyst IR1800 Series can be found here: <https://www.cisco.com/c/en/us/products/routers/catalyst-ir1800-rugged-series-routers/index.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 https://www.cisco.com/web/partners/incentives_and_promotions/tmp.html.

Les clients peuvent continuer à acheter des Cisco 829 Industrial Integrated Services Routers 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)