



Description de l'Offre du Programme d'achat pour la Gamme de Produits de l'infrastructure de réseau

Les termes commençant par une majuscule, sauf s'ils sont définis dans le présent document, ont la signification qui leur est donnée dans l'Accord Entreprise Cisco 3.0 – Utilisateurs finaux

La Gamme de Produits de l'infrastructure de réseau comprend des Suites d'automatisation, d'analyse et d'assurance définies par logiciel.

Vous devez acheter au moins une Suite à engagement complet pour débloquer l'accès à toutes les Suites de la Gamme de Produits de l'infrastructure de réseau. En outre, toutes les Suites à engagement complet de la Gamme de Produits de l'infrastructure de réseau requièrent un engagement de couverture des Appareils à l'échelle de l'entreprise. La couverture des Appareils à l'échelle de l'entreprise est déterminée par l'évaluation de la base Cisco installée.

1. Exigences de la Suite de Produits à engagement complet

Solution	Suite	Dépenses de la gamme à engagement complet	Modules complémentaires
Logiciel Cisco DNA	Logiciel Cisco DNA pour la commutation	50 000 \$	
	Logiciel Cisco DNA pour le sans-fil	50 000 \$	Cisco Spaces
	Logiciel Cisco DNA pour le SD-WAN et le routage	50 000 \$	
Meraki	Infrastructure réseau	50 000 \$	Cisco Spaces
	Gestionnaire des systèmes	50 000 \$	
	Systèmes de caméras	50 000 \$	
Réseau en nuage	Commutateurs Nexus	50 000 \$	
	Commutateurs SAN	50 000 \$	
Cisco Spaces	Cisco Spaces	50 000 \$	

2. Fonctionnalités des Gammes

Gamme	Solution	Suite	Niveau de Licence	Conditions de l'utilisateur final	Licences incluses	Compteur	Suite de Produits à engagement complet (Rajustement d'utilisation excédentaire annuel)	Suite de Produits à engagement partiel (Rajustement d'utilisation excédentaire trimestriel)	Admissibilités de la Suite de Produits à engagement complet																	
									Plafond de croissance initiale de 5 %	Allocation de croissance de 15 %	Croissance exceptionnelle de 15 %	Transfert de valeur au sein d'une Suite	Transfert de valeur d'une Suite à une autre													
Gamme de Produits de l'infrastructure de réseau*	Logiciel Cisco DNA	Logiciel Cisco DNA pour la commutation ¹	Niveau Advantage	Conditions générales, DO de Cisco ThousandEyes	Cisco DNA Advantage ²	Périphérique; Unités	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓													
			Niveau de service Essentiel	Conditions générales	Cisco DNA Essentials	Périphérique; Unités	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓													
		Logiciel Cisco DNA pour le SD-WAN et le routage ⁴	Niveau de service Essentiel	Conditions générales; DO de Cisco SD-WAN; DO de Cisco Umbrella; DO de Cisco Secure Endpoint	Cisco DNA Essentials	Périphérique	Périphérique	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓												
															Niveau Advantage	Conditions générales; DO de Cisco SD-WAN; DO de Cisco Secure Point terminal; DO de Cisco Umbrella; DO de Cisco ThousandEyes ³	Cisco DNA Advantage ⁵	Périphérique	✓	✓	✓	✗	✓	✓		
		Logiciel Cisco DNA pour le SD-WAN et le routage ⁴	Niveau Premier (Advantage +)	Conditions générales; DO de Cisco SD-WAN; DO de Cisco Umbrella; DO de Cisco Secure Endpoint; DO de Cisco ThousandEyes ³	Passerelle Internet sécurisée (SIG) de couverture Cisco Umbrella	Périphérique, Utilisateur	Périphérique, Utilisateur	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓											
																Routage d'un travailleur hybride : accès à distance	Conditions générales	Accès à distance Cisco SD-WAN	Postes	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓
																Routage d'un travailleur hybride : Télétravailleur	Conditions générales	Cisco DNA pour les télétravailleurs	Périphérique	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓
		Logiciel Cisco DNA pour Sans fil ⁶	Niveau de service Essentiel	Conditions générales	Cisco DNA Essentials	Périphérique	Périphérique	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓											
					Niveau Advantage	Conditions générales	Intégration automatisée de la vérification des identités pour les invités ⁴	Session de Point terminal	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗											
			Module complémentaire Cisco Spaces pour le sans-fil	s.o.	Conditions générales, DO de Cisco Spaces	Licences Cisco Spaces	Périphérique	Périphérique	✗	✓	✗	✗	✗	✗	✗											
	Réseau en nuage	Commutateurs Nexus	Niveau de service Essentiel	Conditions générales	Licence de niveau DCN Essentials	Nœud de commutateur	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗													
	Réseau en nuage	Commutateurs Nexus	Niveau Advantage	Conditions générales	Licence de niveau Advantage pour le réseau du centre de données (DCN)	Nœud de commutateur	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗													
					Cisco DCN Day2Ops	Nœud de commutateur	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗													
		Niveau Premier (Advantage +)	Conditions générales	Licence de niveau Premier pour le réseau du centre de données (DCN)	Nœud de commutateur	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗														
	Commutateurs SAN	Niveau Advantage	Conditions générales	Licence de niveau Advantage pour le commutateur directeur multicouche (MDS)	Nœud de commutateur	Nœud de commutateur	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗													

Gamme	Solution	Suite	Niveau de Licence	Conditions de l'utilisateur final	Licences incluses	Compteur	Suite de Produits à engagement complet (Rajustement d'utilisation excédentaire annuel)	Suite de Produits à engagement partiel (Rajustement d'utilisation excédentaire trimestriel)	Admissibilités de la Suite de Produits à engagement complet				
									Plafond de croissance initiale de 5 %	Allocation de croissance de 15 %	Croissance exceptionnelle de 15 %	Transfert de valeur au sein d'une Suite	Transfert de valeur d'une Suite à une autre
			Niveau Premier (Avantage +)	Conditions générales	Licence de niveau Premier pour le commutateur directeur multicouche (MDS)	Nœud de commutateur	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✗
		Module complémentaire pour les commutateurs SAN (DCN-MDS)	s.o.	Conditions générales	NDB, Stockage, Sécurité	Nœud de commutateur	✓	✓	✓	✗	✓	✗	✗
	Meraki	Infrastructure réseau Meraki	s.o.	Conditions générales; DO de la solution infonuagique de réseau Cisco Meraki; DO de Cisco Spaces	Logiciel MR (MR-ADV en version bêta); logiciel MS; logiciel MX; logiciel MG; logiciel MT; ou logiciel MI ⁷	Appareil Meraki	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓
		Complément Cisco Spaces pour la Suite d'Infrastructure Réseau Meraki	s.o.	Conditions générales; DO de la solution infonuagique de réseau Cisco Meraki	Cisco Spaces	Appareil Meraki	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✗
		Gestionnaire de systèmes Meraki	s.o.	Conditions générales; DO de la solution infonuagique de réseau Cisco Meraki	Logiciel SM	Points d'accès	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓
		Meraki Vision	s.o.	Conditions générales; DO de la solution infonuagique de réseau Cisco Meraki	Logiciel MV, logiciel MV-Sen ⁷ ou logiciel MV-CA ⁷	Appareil Meraki	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓
	Cisco Spaces	Cisco Spaces	s.o.	Conditions générales	Cisco Spaces Unlimited	10 000 pi ²	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✗

* Changement de valeur : En dépit de ce qui précède, seule la consommation de licences Cisco DNA sera utilisée dans le calcul de la valeur résiduelle. Par exemple, la consommation de fonctionnalités de sécurité, telles que Umbrella, Encrypted Traffic Analytics, et les droits de licence de bande passante sous-consommés ne seront pas utilisés dans le calcul de la valeur résiduelle.

1. Les commutateurs Cisco (qui exécutent Network Advantage) et les appareils Cisco DNA Center doivent être achetés séparément et ne sont pas inclus dans la gamme Cisco DNA. Notez que si Vous avez déjà acheté Prime Infrastructure, Vous serez autorisé à continuer à l'utiliser jusqu'à ce que Vous fassiez Votre transition vers l'Appareil Cisco DNA Center.
2. Le résumé des droits Cisco DNA Advantage lié à la DO de ThousandEyes décrit les points de vue disponibles pour Votre droit et le plafond applicable aux Unités.
3. Une licence ThousandEyes WAN Insights Vous permet de surveiller jusqu'à 6 applications ou listes d'applications par structure SD-WAN, quel que soit le nombre de licences DNA Advantage ou Premier achetées pour cette structure SD-WAN ou le nombre de licences WAN Insights déposées sur Votre Compte Virtuel.
4. Les routeurs Cisco doivent être achetés séparément et ne sont pas inclus dans le Logiciel Cisco DNA pour les Suites SD-WAN et de routage Cisco Catalyst. Les plans de contrôle et de gestion du SD-WAN sont disponibles sous forme de Logiciel ou de Service en Nuage. En fonction de la taille et de la nature de Votre déploiement SD-WAN, Vous devrez peut-être acheter des contrôleurs infonuagiques Cisco Catalyst SD-WAN.
5. Cisco Umbrella, Cisco ThousandEyes WAN Insights, Cisco Secure Endpoint et Cisco Secure Malware Analytics sont uniquement disponibles dans le cadre de cette Suite en tant que Services en Nuage.
6. Les points d'accès et contrôleurs Cisco et les appareils Cisco DNA Center doivent être achetés séparément et ne sont pas inclus dans la gamme Cisco DNA pour le sans-fil. Notez que si Vous avez déjà acheté Prime Infrastructure, Vous serez autorisé à continuer à l'utiliser jusqu'à ce que Vous fassiez Votre transition vers l'Appareil Cisco DNA Center.
7. Les Logiciels MI, MV-SEN et MV-CA sont des licences de mise à niveau facultatives qui sont exécutées conjointement à une autre licence sur un seul Appareil. Par conséquent, aux fins du calcul de Votre utilisation, les Appareils exécutant le Logiciel MI, le Logiciel MV-SEN, ou le Logiciel MV-CA compteront pour deux Appareils. Si un seul Appareil exécute à la fois les Logiciels MV-SEN et MV-CA, cet Appareil comptera pour trois Appareils.
8. Le terme DO signifie Description de l'Offre, qui est disponible à l'adresse suivante : https://www.cisco.com/c/fr_ca/about/legal/cloud-and-software/software-terms.html.

3. Compteurs applicables

Le terme « Point d'accès » désigne un dispositif de réseautage qui permet à d'autres Appareils Wi-Fi de se connecter à un réseau câblé.

Le terme « Appareil » désigne un Appareil informatique, de réseau ou de communication de marque Cisco pouvant faire fonctionner le Logiciel disponible dans Votre Gamme sous-jacente ou les modules d'extension du navigateur liés au Logiciel disponible dans Votre Gamme sous-jacente.

Le terme « Point Terminal » désigne tout Appareil pris en charge par le Logiciel ou le Service en Nuage pertinent qui est en mesure de traiter des données et qui peut accéder à un réseau, y compris : (a) des ordinateurs personnels; (b) des instances de poste de travail virtuel (VDI); (c) des Appareils mobiles; et (d) des postes de travail de réseau.

Le terme « Session de Point terminal » désigne chaque connexion réseau unique d'un Point Terminal, y compris, les connexions Ethernet, sans fil et VPN.

Le terme « Appareil Meraki » désigne un Appareil physique géré dans le nuage par Cisco Meraki répertorié sur <http://meraki.cisco.com>, comme les gammes d'Appareils MR, MS, MV, MX et MG, qui a été actif au cours des 30 derniers jours. Chaque Appareil Meraki est associé à une licence Logicielle correspondante (p. ex., MS225-24P-HW est associé à LIC-MS225-24P).

Le terme « Nœud du commutateur » désigne (1) un commutateur à ressort à lame Nexus; (2) un commutateur dorsal et à lames (lorsque NX-OS est déployé); ou (3) un châssis du commutateur directeur multicouche (MDS) (p. ex. 9100, 9300 ou 9700).

Le terme « Unités » désigne la quantité de ressources consommées ou la quantité de ressources consommées par un test ThousandEyes (le cas échéant).

Le terme « Utilisateur » désigne un Utilisateur connecté Internet du Logiciel ou Service en Nuage pertinent.