Fiche technique Cisco public



# Cisco Desk Pro

## Table des matières

| Aperçu du produit             | 4  |
|-------------------------------|----|
| Caractéristiques et avantages | 5  |
| Caractéristiques marquantes   | 6  |
| Spécifications du produit     | 7  |
| Enregistrement des produits   | 11 |
| Informations sur la commande  | 11 |
| Informations sur la garantie  | 12 |
| Durabilité du produit         | 12 |
| CSR/Responsabilité sociale    | 13 |
| Cisco et services partenaires | 13 |
| Cisco Capital                 | 13 |
| Pour en savoir plus           | 13 |

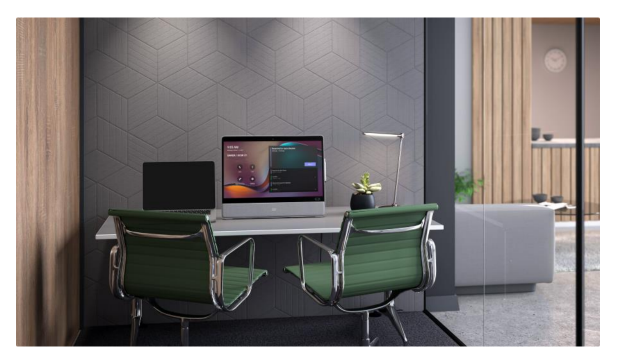


Le Cisco Desk Pro est un dispositif de collaboration intelligent de pointe pour les bureaux et les espaces partagés. Collaborez, co-créez et annotez sur un écran interactif, redirigé par le toucher, et 4k tactile. Que vous l'installiez dans l'expérience native Cisco Rooms pour une expérience Webex d'abord et une interopérabilité vidéo tierce avancée, ou que vous configuriez le Desk Pro pour le Microsoft natif Teams (MTR), le Desk Pro est parfait pour n'importe quel bureau.



Figure 1.

Faire un tableau blanc lors d'une réunion avec le Cisco Desk Pro



**Figure 2.**Cisco Desk Pro gérer l'expérience native Microsoft Teams Rooms dans un espace de rassemblement

#### Aperçu du produit

Le Desk Pro est un dispositif de collaboration alimenté par l'IA pour le bureau. Il est conçu spécialement pour la collaboration et offre un écran 4K impressionnant, des capacités avancées de collaboration cognitive comme le AI Assistant et la reconnaissance faciale, ainsi que des applications créatives comme le tableau blanc numérique. Appairez facilement votre appareil sans fil ou connectez votre portable à la station d'accueil et rejoignez ou commencez rapidement votre réunion avec un seul bouton à presser. Avec une connexion USB-C, le Desk Pro devient votre moniteur principal tout-en-un et votre appareil de collaboration qui prend en charge votre logiciel de vidéoconférence préféré.

Lorsque vous êtes configuré pour les Salles Cisco pour une expérience Webex d'abord, vous pouvez rejoindre n'importe quel groupe Webex, Microsoft Teams, Zoom ou Google d'une simple pression sur un bouton. En même temps, le Desk Pro peut être configuré comme un système natif Microsoft Teams Rooms pour une expérience de réunion Teams Microsoft améliorée tout en offrant des Webex Meetings complets.



Le Desk Pro offre l'expérience de collaboration de premier plan dans l'industrie à laquelle les clients s'attendent de Cisco. C'est cohérent—que vous soyez à votre bureau, dans un espace partagé ou dans une salle de réunion d'entreprise. Des capacités de déploiement et de gestion faciles permettent aux clients d'équiper et de soutenir des milliers de bureaux et d'espaces partagés avec des outils de collaboration intelligents typiques des grands systèmes de pièces — à haute valeur — tandis que des analyses uniques fournissent des informations précieuses sur l'utilisation pour la planification des ressources.

Le Desk Pro est conçu pour la collaboration personnelle au bureau et les salles de concentration pouvant accueillir une à deux personnes. Rempli de toutes les fonctionnalités de travail et de flux de travail incluses dans les plus grands appareils de salle de réunion du Cisco, le Desk Pro est l'appareil ultime de collaboration basé sur un bureau.

## Caractéristiques et avantages

Tableau 1. Caractéristiques et avantages

| Fonctionnalités            | Avantages  |
|----------------------------|--|
| Appareil de bureau premium | <ul> <li>Le Cisco Desk Pro offre une expérience tactile 4k haute résolution sur un écran anti-reflet<br/>de 27 pouces</li> </ul>   |
|                            | • Co-créez avec un stylet dédié qui rend le tableau blanc simple et propre   |
|                            | <ul> <li>Partagez facilement du contenu, y compris des présentations, des documents ou votre<br/>ordinateur de bureau</li> </ul>   |
|                            | <ul> <li>Rejoignez facilement une réunion ou passez un appel en utilisant les boutons de l'écran<br/>tactile</li> </ul>  |
|                            | • Changez votre arrière-plan en réunion avec des options floues et virtuelles  |
| Matériel haut de gamme     | Capturez une vue grand angle avec une caméra adaptée à 1 ou 2 personnes  |
|                            | <ul> <li>Équipé d'un matériel audio puissant et de fonctionnalités qui améliorent l'expérience<br/>de conférence</li> </ul>  |
|                            | Réseau de microphones pour un micro sonore directionnel et cristallin  |
|                            | <ul> <li>Offre une qualité sonore exceptionnelle avec 3 haut-parleurs directionnels et un caisson<br/>de basses</li> </ul>   |
|                            | <ul> <li>Offre une expérience de collaboration aussi puissante que la série Room de Cisco, mais<br/>conçue pour le bureau</li> </ul>   |
| Connexion USB-C            | • Fonctionne comme station d'accueil et écran principal avec une connexion USB-C   |
|                            | <ul> <li>Tirez parti du logiciel de réunion de votre choix tout en tirant parti du matériel de<br/>conférence de haute qualité</li> </ul>  |
|                            | <ul> <li>Prolongez la fonctionnalité de votre portable avec une redirection tactile qui permet<br/>un contrôle tactile de l'ordinateur</li> </ul>  |
|                            | Alimentation électrique à votre portable   |
| Collaboration cognitive    | <ul> <li>Comprend des fonctionnalités alimentées par l'IA qui offrent une expérience de réunion<br/>sans friction et des informations contextuelles</li> </ul>   |
|                            | <ul> <li>Webex Assistant est un assistant contrôlé par la voix qui vous permet de démarrer ou de<br/>rejoindre votre réunion, de réserver une salle ou de passer un appel</li> </ul>   |
|                            | <ul> <li>La reconnaissance faciale identifie les participants à la réunion et fournit des étiquettes de<br/>nom. La détection et la suppression automatiques du bruit garantissent que la réunion est<br/>exempte de bruit de fond distrayant.</li> </ul>  |
| Co-création                | <ul> <li>Prise en charge des expériences natives Webex Whiteboard et Microsoft Whiteboard<br/>(uniquement en MTR), ainsi que des applications web sécurisées pour fonctionner<br/>directement sur Desk Pro, comme Office 365, Trello, Miro et Mural, avec la possibilité de<br/>partager et d'annoter le contenu lors des réunions ou lors de remue-méninges locaux</li> </ul> |
|                            | <ul> <li>On peut facilement faire un tableau blanc en personne, à distance, avec le stylet dédié<br/>ou le doigt, utiliser aussi les doigts pour pincer et balayer</li> </ul>  |
|                            | Sauvegardez automatiquement le contenu sur votre application Webex   |
|                            | Pointer et annoter en direct tout contenu à l'écran  |
|                            | <ul> <li>Accéder et interagir avec des applications intégrées, comme Mural, Miro et Slido<br/>(disponible dans le Webex Meetings)</li> </ul>   |

| Fonctionnalités            | Avantages  |
|----------------------------|--|
| Signalisation numérique    | <ul> <li>Affichez du contenu à la demande lorsque l'appareil n'est pas utilisé activement</li> <li>Offrez de l'affichage numérique, la navigation des chaînes, les alertes, la télévision en direct, des capacités de VoD et la planification</li> </ul>   |
| Déploiements flexibles     | <ul> <li>S'enregistre comme un appareil infonuagique, hybride ou sur site</li> <li>Les modèles de déploiement flexibles vous permettent de décider quelle option de déploiement est la meilleure pour votre entreprise</li> </ul>  |
| Intégrations intelligentes | <ul> <li>Desk Pro peut être facilement contrôlé à l'aide de l'écran tactile ou avec le Cisco Room Navigator</li> <li>Contrôlez facilement les périphériques de la pièce comme les lumières, les séparateurs et les rideaux directement à partir de l'unité de contrôle du Room Navigator grâce à des API personnalisables</li> <li>Gestion avancée des appareils, dépannage, surveillance, configurations et analyses d'espaces de travail dans Control Hub</li> <li>Un moteur web puissant permet de se connecter à un backend web pour afficher automatiquement l'information lorsque Desk Pro n'est pas utilisé.</li> <li>Cisco Al Assistant : pour les appareils Cisco et Control Hub débloque l'IA générative intelligente pour les utilisateurs d'appareils</li> </ul> |

#### Caractéristiques marquantes

Le Cisco Desk Pro transforme votre façon de travailler, de collaborer et de co-créer depuis votre bureau ou dans un espace partagé. Doté d'un écran 4K de 27 pouces, d'une caméra à 71 degrés 12 MP, d'un système audio 3.1 et d'un système avancé à réduction de bruit MIC, le Desk Pro offre une expérience exceptionnelle de réunion vidéo.

Le Desk Pro est entièrement adapté aux expériences de collaboration et inclut la même vidéo, audio, idéation et API que celles disponibles dans le portefeuille Cisco. Avec une connexion USB-C, le Desk Pro est votre station d'accueil tout-en-un et moniteur principal, offrant une expérience de collaboration simple et exceptionnelle qui dépasse le portefeuille Cisco pour soutenir vos outils de collaboration préférés. Il offre les fonctionnalités Webex les plus récentes et avancées, incluant des capacités de collaboration cognitive, un tableau blanc numérique et un accès direct aux services d'applications Webex Meetings et Webex. De plus, vous pouvez aussi améliorer votre Microsoft Teams Rooms avec le Cisco Desk Pro, entièrement certifié pour les équipes Microsoft.

Les fonctionnalités du Desk Pro étaient auparavant réservées aux salles de vidéoconférence haut de gamme, mais peuvent maintenant être présentées à tous les bureaux et à toutes les équipes. Une fois inscrit à l'application Webex, des fonctionnalités infonuagiques supplémentaires sont activées pour améliorer l'expérience utilisateur et le flux de travail de l'équipe, tout en simplifiant davantage le déploiement. Quelques exemples :

- Travaillez plus intelligemment: des fonctionnalités alimentées par l'IA comme Webex Assistant et la reconnaissance faciale vous permettent de contrôler facilement votre réunion et de fournir l'information contextuelle dont vous avez besoin, quand vous en avez besoin.
- Co-création fluide: Des outils d'idéation comme le tableau blanc numérique facilitent le remueméninges, la conception et la collaboration, que ce soit en personne ou en réunion à distance.
- Participez à n'importe quelle réunion : Connecter un portable avec USB-C vous permet de participer à des réunions de fournisseurs tiers tout en tirant parti de la caméra, du haut-parleur et du microphone du Desk Pro.

#### Une façon abordable d'acheter du matériel

Cisco Le matériel en tant que service offre une nouvelle façon d'acheter du matériel avec un moyen de paiement simple, évolutif et flexible. Restez à l'affût des derniers modèles de téléphones IP et d'appareils Cisco pour améliorer la collaboration et créer des espaces de travail pour l'avenir. Et préparez-vous à toute la puissance de la plateforme cloud unifiée de Cisco! <u>Apprenez-en plus sur le matériel en tant que service Cisco et les appareils disponibles</u>.

<u>Cliquez ici</u> pour accéder à la fiche technique <u>Webex</u> Hardware as a Service.

## Spécifications du produit

Tableau 2. Actions spécifiquesau produit

| Tableda 21 - Actions opeoinquosad produit                                  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| Caractéristiques techniques  | Description   |  |  |
| Compatibilité logicielle   | <ul> <li>RoomOS 11 ou versions ultérieures</li> <li>Microsoft Teams Rooms sur Android</li> </ul>  |  |  |
| Les composants par défaut étaient<br>livrés avec le hashtag Cisco Desk Pro | <ul> <li>Pied de bureau</li> <li>Stylet avec deux embouts de rechange</li> <li>Câble réseau 3m/118 po</li> <li>Câble USB-C (voir section USB-C BYOD pour plus de détails), 1,8 m/70,8 po</li> <li>Câble de présentation HDMI 2.0 1,5 m/59 po</li> <li>Alimentation Cisco Desk Pro</li> </ul>  |  |  |
| Composants matériels optionnels  | <ul><li>Adaptateur VESA et kit de fixation murale</li><li>Grille métallique de haut-parleur remplaçable</li></ul>   |  |  |
| Affichage  | <ul> <li>Moniteur LCD de 27 pouces</li> <li>Résolution 4K (3840x2160) (16:9)</li> <li>Panneau IPS LED à fort contraste</li> <li>Ratio de contraste : 1000:1 (typique)</li> <li>Angle de vue : +/- 89° (typique)</li> <li>Luminosité 300 cd/m2</li> <li>Profondeur de couleur 1,07B couleurs</li> <li>Gamme de couleurs 72 % NTSC (100 % sRGB)</li> </ul>                  |  |  |
| Interface utilisateur  | <ul> <li>Projection du toucher capacitif</li> <li>Verre de couverture lié optiquement</li> <li>Multi-touch</li> </ul>   |  |  |
| Résolutions PC prises en charge  | • 1080p60, 1440p60, 2160p30 (4K) et 2160p60 (4K)  |  |  |
| Caméra   | <ul> <li>Caméra 4k Ultra HD</li> <li>Champ de vision horizontal de 71°, champ de vision vertical de 59°</li> <li>Ouverture f/2.0</li> <li>Capteur d'image de 12 MP, supporte jusqu'à 30 ips</li> <li>CMOS 1/2,8", technologie Dual Pixel</li> <li>Ajustement automatique de l'inclinaison</li> <li>Mise au point automatique, luminosité et balance des blancs</li> </ul> |  |  |

| Caractéristiques techniques | Description  |  |
|-----------------------------|--|--|
|                             | Distance de mise au point 20 CM à l'infini   |  |
|                             | Obturateur privé avec lumière DEL  |  |
| Normes vidéo                | <ul> <li>Compatibilité H.264 AVC et H.263 avec les points de terminaison TANDBERG<br/>MXP</li> </ul>   |  |
| Entrées vidéo               | <ul> <li>Mode alternatif USB-C DisplayPort jusqu'à 3840 x 2160p60 (4kp60)</li> <li>L'entrée HDMI type A 2.0 prend en charge des formats jusqu'à 3840 x 2160p60 (4kp60)</li> </ul>  |  |
| Sorties vidéo               | <ul> <li>La sortie HDMI type A 2.0 prend en charge des formats jusqu'à 3840<br/>x 2160p60 (4kp60)*</li> </ul>  |  |
| Encodage et décodage        | <ul> <li>Flux vidéo : 1920x1080 à 30 images par seconde</li> <li>Flux de contenu : 3840x2160 à 15 images par seconde</li> <li>Décodage de contenu 3840x2160 à 15 ips à partir du Webex</li> </ul>  |  |
| Normes audio                | • G.711, G.722, G.722.1, G.729, AAC-LD et Opus   |  |
| Fonctionnalités audio       | <ul> <li>Audio de haute qualité à 20 kHz</li> <li>Contrôle automatique du gain</li> <li>Réduction automatique du bruit</li> <li>Synchronisation labiale active</li> <li>Suppression par clics de touches</li> </ul>  |  |
| Entrées audio               | <ul> <li>Réseau de microphones internes à 8 éléments pour la parole</li> <li>USB</li> <li>Bluetooth®</li> </ul>  |  |
| Sorties audio (externes)    | <ul> <li>1 sortie casque analogique (minijack stéréo)</li> <li>USB</li> <li>Casque Bluetooth®</li> </ul>   |  |
| Haut-parleurs (intégrés)    | <ul> <li>Haut-parleurs de haute qualité avec canaux gauche, central et droit permettant l'audio directionnel, plus deux woofers en configuration équilibrée</li> <li>Réponse en fréquence de 60 Hz à 20 kHz</li> <li>Puissance de l'amplificateur 4 x 14W</li> </ul>   |  |
| USB-C BYOD                  | <ul> <li>Capacité à fournir ce qui suit via un câble USB-C à un ordinateur connecté</li> <li>Extension de l'affichage (3840x2160 @60fps) (L'ordinateur doit supporter le Display Port en mode alternatif)</li> <li>Capacités de transfert tactile sur les systèmes d'exploitation supportés</li> <li>Utilisez la caméra, le micro et les haut-parleurs Desk Pro avec n'importe quel client SW</li> <li>Charge d'ordinateur portable (60W maximum)</li> </ul> |  |
| Alimentation                | Homologué : 200W maximum     Consommation en veille : 15W  |  |
| Autres ports USB 2.0        | <ul> <li>Trois ports standard de type A permettent l'utilisation des casques et du combiné</li> <li>Un port Micro-B USB destiné uniquement au service</li> </ul>   |  |

| Caractéristiques techniques             | Description  |
|---|--|
| Normes audio                            | <ul> <li>Trois ports standard de type A permettent l'utilisation des casques et du combiné</li> <li>Un port Micro-B USB destiné uniquement au service</li> </ul>   |
|   |  |
| Capteurs (expérimentaux)                | <ul> <li>ALS (capteur de lumière ambiante) pour l'ajustement automatique de la<br/>luminosité et les rapports analytiques du Control Hub</li> </ul>  |
|   | <ul> <li>1D Temps de Vol (LiDAR) pour une détection précise de la présence. Portée</li> <li>80 centimètres de distance et angle de 25 degrés</li> </ul>  |
|   | <ul> <li>Température (expérimental) pour les rapports analytiques Control Hub.</li> <li>Résolution 0,1 °C. Précision ±1 °C</li> </ul>  |
|   | <ul> <li>Rapports analytiques du centre de contrôle de l'humidité (expérimental).</li> <li>Résolution : 1 %. Précision ±10 %</li> </ul>  |
| Température de fonctionnement et        | • Température ambiante de 0 °C à 35 °C (32°F à 104°F)  |
| humidité                                | • 20 % à 90 % d'humidité relative (HR)   |
| Température de stockage et de transport | • -20 °C à 60 °C (-4°F à 140°F) à une HR de 10 % à 90 % (non condensant)   |
| Mécanisme de verrouillage               | Verrou de sécurité Kensington  |
| Dimensions                              | <ul> <li>Largeur: 24,8 po. (63 CM)</li> <li>Hauteur: 20,1 po. (51 CM)</li> <li>Profondeur 3 po. (7,5 CM) sans support de bureau. 7,1 po. (18 CM) avec support de bureau attaché</li> <li>Poids: 24,4 lb (11,6 kg)</li> <li>Une fois emballé</li> <li>Largeur: 30,7 po. (78 CM)</li> <li>Taille 30,7 po. (78 CM)</li> <li>Profondeur 8,6 po. (22 CM)</li> <li>Poids: 35,2 lb (16 kg)</li> </ul> |
| Conception ergonomique                  | <ul> <li>Écran inclinable</li> <li>Couvre-câble retournable et gestion intégrée des câbles dans Desk Stand</li> </ul>  |
| Boutons physiques                       | Bouton d'alimentation  |
| Boutons tactiles                        | <ul><li>Indicateur DEL de volume haut et bas</li><li>Indicateur LED de mute du microphone</li></ul>  |
| Indicateur visuel                       | Indicateur caméra allumé DEL (activation caméra)   |
| Réseau                                  | <ul> <li>Le commutateur Ethernet interne à 2 ports Cisco permet une connexion directe à un réseau Ethernet 10/1000BASE-T (IEEE802.3i/802.3u/802.3ab) via une interface RJ-45 avec une connectivité LAN unique pour le téléphone et un PC co-localisé</li> <li>Wi-Fi 802.11a/b/g/n/AC 2,4 GHz et 5 GHz</li> </ul>   |
|   |  |

| Caractéristiques techniques  | Description  |  |
|--|--|--|
| Exigences en bande passante  | Jusqu'à 6 Mbps point à point   |  |
| Contrôle d'appel   | <ul> <li>Cisco Unified Communications Manager (Unified CM)</li> <li>Enregistrement autochtone avec le Unified CM</li> <li>Nécessite la version Unified CM 10.5** ou ultérieure avec le dernier pack d'appareils</li> <li>Cisco Expressway</li> <li>Immatriculation autochtone auprès de l'autoroute</li> <li>Service Webex</li> <li>Gardiens tiers H.323 et proxies SIP basés sur les normes</li> </ul>  |  |
| Périphériques pris en charge   | <ul> <li>Casque USB</li> <li>Casque Bluetooth® (large bande)</li> <li>Sortie casque analogique (minijack stéréo)</li> </ul>  |  |
| Chiffrement embarqué   | <ul> <li>Support Webex Chiffrement, de bout en bout</li> <li>H.323** et SIP point à point</li> <li>Standards : H.235 v3 et Advanced Encryption Standard (AES)</li> <li>Génération et échange automatiques de clés</li> </ul>   |  |
| Partage sans fil   | <ul> <li>Webex,</li> <li>Miracast,</li> <li>Apple AirPlay (uniquement en natif Webex Meetings),</li> <li>Microsoft Teams CAST (uniquement en mode MTR)</li> </ul>  |  |
| Approbations et conformité   | <ul> <li>Directive 2014/53/UE (Directive sur les équipements radio) pour les versions radio</li> <li>Directive 2014/30/UE (Directive CEM) pour les versions non radiophoniques</li> <li>Directive 2014/35/UE (Directive basse tension) pour les versions non radiophoniques</li> <li>Directive 2011/65/UE (RoHS)</li> <li>Directive 2002/96/UE (DEEE)</li> <li>Approuvé NRTL (sécurité du produit)</li> <li>FCC CFR 47 Partie 15B (EMC) - Classe A</li> <li>FCC CFR 47 Partie 15C (RF)</li> <li>FCC CFR 47 Partie 15E (RF)</li> <li>Homologué par la FCC (équipement radio)</li> </ul> |  |
| Support multipoint   | • Capacité de conférence embarquée SIP/H.323 à 5 voies avec option MultiSite   |  |
| Fonctionnalités MultiSite (Multipoint intégré) (mise à niveau optionnelle) | <ul> <li>Adaptatif SIP/H.323** MultiSite:</li> <li>3 voies, résolution jusqu'à 1080 à 30 ips, plus du contenu jusqu'à 4K à 15 ips</li> <li>4 voies, résolution jusqu'à 720 à 30 ips, plus du contenu jusqu'à 4K à 15 ips</li> <li>5 voies, résolution jusqu'à 720 à 30 ips, plus du contenu jusqu'à 4K à 10 ips</li> <li>Transcodage audio et vidéo individuel complet</li> <li>H.323**, SIP et Audio uniquement dans la même conférence</li> </ul>  |  |

| Caractéristiques techniques | Description  |
|-----------------------------|--|
|                             | <ul> <li>Meilleure impression (dispositions automatiques de présence continue)</li> <li>Chiffrement et double diffusion à partir de n'importe quel site</li> </ul>   |
| Moteur web                  | <ul> <li>L'appareil est propulsé par RoomOS, qui intègre un moteur web basé sur<br/>Chromium pour prendre en charge la signalisation numérique, les applications<br/>web WebRTC, interactives ou non interactives ajoutées à l'interface utilisateur<br/>de l'écran Home et de la manette tactile, des applications intégrées dans<br/>Webex Meetings, des vues web intégrées, des outils de gestion de contenu<br/>d'entreprise, et plus encore.</li> </ul>   |
|                             | <ul> <li>Le moteur web prend en charge la plupart des fonctionnalités attendues des<br/>moteurs de navigateur de bureau modernes, y compris HTML5, EcmaScript<br/>6, CSS3, polices web, multi-touch, SVG, canvas, iFrames, sockets web,<br/>assembleur web, codecs vidéo standards, et plus encore.</li> </ul>   |
|                             | • Note: Le moteur web est principalement conçu et optimisé pour exécuter des applications web légères. Un contenu web plus avancé et complet peut entraîner une performance Web App moindre sur l'appareil, donc dans ces scénarios, nous recommandons d'exécuter ces applications web en connectant un PC à l'appareil vidéo via le passthrough USB et en interagissant avec les applications via la redirection tactile. Pour plus d'informations, veuillez consulter le <u>Guide du développeur WebEngine de RoomOS</u> . |

<sup>\*</sup>Fonctionnalité

Le mot et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth® SIG, Inc., et toute utilisation de telles marques par Cisco Systems, Inc. est sous licence. D'autres marques de commerce et noms commerciaux sont ceux de leurs propriétaires respectifs.

## Enregistrement des produits

Tableau 3. Enregistrement des produits

| Type de licence   | Numéro de pièce                                      |
|---|--|
| Webex Abonnement Device Cloud                                     | A-FLEX-C-DEVICE (A-FLEX-DEVICE)                      |
| Webex Abonnement d'appareil sur site                              | A-FLEX-P-DEVICE (A-FLEX-DEVICE)(Room Device License) |
| Unified CM TelePresence Licence de terminaison basée sur la salle | A-FLEX-P-DEV-11X<br>A-FLEX-P-DEV                     |

#### Informations sur la commande

Tableau 4. Informations sur la commande

| Nom du produit  | Numéro de pièce  | Numéro de modèle de<br>conformité |
|---|------------------|-----------------------------------|
| Cisco Desk Pro - en avance GPL                                | CS-DESKPRO-K9    | TTC7-27                           |
| Cisco Desk Pro - Pas de radio                                 | CS-DESKPRO-NR-K9 | TTC7-27                           |
| Cisco Desk Pro - TAA (pour le gouvernement des<br>États-Unis) | CS-DESKPRO-K9++  | TTC7-27                           |

<sup>\*\*</sup>Version propriétaire Cisco

| Nom du produit  | Numéro de pièce                | Numéro de modèle de<br>conformité |
|---|--------------------------------|-----------------------------------|
| Cisco Desk Pro - Pas de radio TAA (pour le gouvernement américain)  | CS-DESKPRO-NR-K9++             | TTC7-27                           |
| Cisco Desk Pro - Pas de radio, pas de cryptage                      | CS-DESKPRO-NR-K7               | TTC7-27                           |
| Options logicielles (commandées séparément)                         |                                |                                   |
| Surveillance à distance   | L-DESK-SERIES-RM<br>(L-TP-RM)  |                                   |
| Multisite (multipoint embarqué)                                     | LIC-DESKPRO-MS<br>(L-ROOM-PAK) |                                   |
| Pièces de rechange  |                                |                                   |
| Cisco Desk Pro - in advance GPL - SPARE <sup>1</sup>                | CS-DESKPRO-K9=                 | TTC7-27                           |
| Cisco Desk Pro - No Radio - SPARE <sup>1</sup>                      | CS-DESKPRO-NR-K9=              | TTC7-27                           |
| Cisco Desk Pro - Pas de radio, pas de cryptage - SPARE <sup>1</sup> | CS-DESKPRO-NR-K7=              | TTC7-27                           |
| Desk signifie Cisco Desk Pro - SPARE                                | CS-DESKPRO-STAND=              |                                   |
| Adaptateur VESA et kit mural pour Desk Pro                          | CS-DESKPRO-VESA=               |                                   |
| Grille de haut-parleur en tissu pour Cisco Desk Pro                 | CS-DESKPRO-FG=                 |                                   |
| Grille métallique pour haut-parleur Cisco Desk Pro                  | CS-DESKPRO-MG=                 |                                   |
| Adaptateur secteur pour Cisco Desk Pro                              | CS-PWR-CUBE-7=                 | FSP230-A20C14                     |
| Cisco Desk Pro Kit de stylet (2x stylet, 4x pointes)                | CS-DESK-STYLUSKIT=             |                                   |

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> À des fins de service seulement. Les unités de rechange incluent seulement l'unité principale et le pupitre, pas de câbles ni d'accessoires.

#### Informations sur la garantie

Cisco Desk Pro bénéficie d'une garantie de responsabilité limitée de 90 jours.

## Durabilité du produit

Consultez la section CSR/Responsabilité sociale pour plus d'informations sur les politiques et initiatives de durabilité environnementale du Cisco.

| Sujet de du | rabilité   | Référence       |
|-------------|--|-----------------|
| Général     | Informations sur les lois et règlements concernant le contenu des matériaux des produits                               | Matériaux       |
|             | Informations sur les lois et règlements sur les déchets électroniques, y compris nos produits, batteries et emballages | Conformité WEEE |

| Sujet de durabilité |  | Référence                                      |
|---------------------|--|--|
|                     | Questions sur la durabilité  | Contact : csr inquiries@cisco.com              |
|                     | Informations sur le programme de rapatriement et de réutilisation des produits | Cisco Programme de reprise et de réutilisation |
|                     | Matériel en tant que service (économie circulaire)                             | Caractéristiques et avantages                  |
|                     | Approbations et conformité   | Tableau 2. Spécifications du produit           |
| Alimentation        | Alimentation   | Tableau 2. Spécifications du produit           |
| Matériel            | Emballage du produit, poids et matériaux                                       | Contact : environment@cisco.com                |
|                     | Dimensions   | Tableau 2. Spécifications du produit           |

#### CSR/Responsabilité sociale

Des informations sur les politiques et initiatives environnementales, sociales et de gouvernance (ESG) de Cisco se trouvent dans le rapport sur la <u>responsabilité sociale des entreprises</u> (CSR) de Cisco.

#### Cisco et services partenaires

Cisco et nos partenaires offrent un large portefeuille de services intelligents et personnalisés ainsi que du soutien qui peuvent vous aider à réaliser la pleine valeur d'affaires de votre investissement en collaboration Cisco en augmentant l'agilité d'affaires et la disponibilité du réseau. Ce portefeuille de services peut accélérer l'innovation commerciale en exploitant le réseau comme une plateforme d'affaires puissante.

Pour plus d'informations sur ces services, visitez : cisco.com/go/collaborationservices.

#### Cisco Capital

#### Des solutions de paiement flexibles pour vous aider à atteindre vos objectifs.

Cisco Capital facilite l'obtention de la bonne technologie pour atteindre vos objectifs, permettre la transformation d'entreprise et vous aider à rester compétitif. Nous pouvons vous aider à réduire le coût total de propriété, à économiser du capital et à accélérer la croissance. Dans plus de 100 pays, nos solutions de paiement flexibles peuvent vous aider à acquérir du matériel, des logiciels, des services et de l'équipement tiers complémentaire à des paiements faciles et prévisibles. En savoir plus.

#### Pour en savoir plus

Apprenez-en plus sur le Cisco Desk Pro

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)

Imprimé aux États-Unis C78-3238040-02 10/24