



Votre caméra

- [À propos de Webex Desk Camera, à la page 1](#)
- [Nouveautés et mises à jour, à la page 2](#)
- [Matériel de la caméra, à la page 2](#)
- [Aide et informations complémentaires, à la page 4](#)
- [Conditions générales de la garantie matérielle limitée à un an de Cisco, à la page 5](#)

À propos de Webex Desk Camera

Illustration 1 : Webex Desk Camera



The Webex Desk Camera est une caméra web USB pour la vidéoconférence, la diffusion vidéo en continu et l'enregistrement vidéo. La caméra fournit une vidéo Ultra HD jusqu'à 4K et un son haute définition.

Avec ses multiples options de résolution et de fréquence d'images, la caméra répond aux scénarios d'utilisation avec Webex App, Webex Meetings, Cisco Jabber, et toutes les applications de vidéoconférence et de diffusion vidéo de tiers les plus courantes. L'autofocus, la détection des visages et le zoom numérique 10x améliorent votre expérience vidéo pour les réunions et la diffusion vidéo.

La caméra est dotée d'un obturateur de confidentialité. Vous pouvez l'utiliser pour éteindre le flux vidéo et bloquer l'objectif de la caméra lorsque l'appareil n'est pas utilisé.

La caméra est équipée de deux microphones omnidirectionnels avec des fonctionnalités de suppression du bruit, fournissant une entrée audio pour les appels, les réunions et les enregistrements.

La caméra soutient Windows Hello pour une connexion sécurisée à votre système.

Le clip réglable avec un filetage pour trépied offre une flexibilité de montage sur un ordinateur portable, un écran externe, un trépied ou un support de bureau dans divers espaces de bureau ouverts, salles de réunion et bureaux à domicile. Les deux câbles USB livrés avec la caméra permettent de la connecter facilement à des ordinateurs ou des appareils dotés de ports USB-A ou USB-C pleinement fonctionnels.

Le Webex Desk Camera app fonctionne avec la caméra et vous permet d'enregistrer des vidéos, de prendre des instantanés, de personnaliser les paramètres de la caméra et de mettre à jour le micrologiciel.

Pour plus de spécifications techniques, voir la fiche technique de la [Webex Desk Camera](#).

Nouveautés et mises à jour

Les informations suivantes sont nouvelles ou modifiées pour chaque version du micrologiciel.

Tableau 1 : Informations nouvelles et modifiées pour la version 2.4(1) du micrologiciel

Fonctionnalités	Contenu nouveau ou modifié
Ajout des paramètres Best Overview et Saturation	Configurer les paramètres d'image vidéo

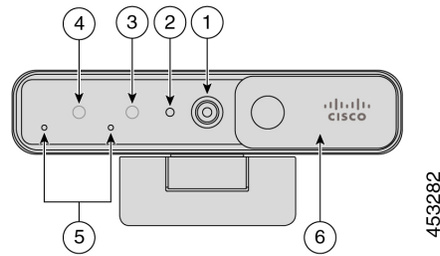
Tableau 2 : Informations nouvelles et modifiées pour la version 2.3(1) du micrologiciel

Fonctionnalités	Contenu nouveau ou modifié
Ajout de procédures pour contrôler votre vidéo pendant les réunions.	Arrêter ou relancer votre vidéo pendant un appel ou une réunion Webex
Actualisation des étapes de mise à jour du micrologiciel de la caméra.	Mettre à jour le micrologiciel de la caméra avec l'application Camera App
Actualisation des étapes de mise à jour de l'application caméra.	Mise à jour de l'application Camera (version 2.2) Mise à jour de l'application Camera (version 2.3 et supérieur)

Matériel de la caméra

Les illustrations ci-dessous montrent l'avant, l'arrière et le bas de la caméra. Utilisez ces informations pour vous familiariser avec les fonctionnalités du matériel avant d'utiliser votre caméra.

Illustration 2 : Webex Desk Camera Vue de face



453282

Tableau 3 : Composants sur la face avant

Composant	Description
1. Caméra RVB	Prend en charge le flux vidéo et les instantanés statiques.
2. Voyants DEL	Indique l'état de la caméra : <ul style="list-style-type: none"> • Vert continu pendant 1,5 seconde : la caméra démarre. • Vert continu : la caméra RVB est en cours d'utilisation. • Arrêt : La caméra RVB est en mode veille ou l'obturateur est fermé.
3. Caméra infrarouge	Prend en charge Windows Hello via le capteur infrarouge.
4. DEL IR	Indique l'état de la caméra infrarouge : <ul style="list-style-type: none"> • Rouge clignotant : La caméra INFRAROUGE est utilisée par Windows Hello. • Arrêt : La caméra infrarouge n'est pas utilisée.
5. Microphones	Le canal d'entrée audio de la caméra. Vous pouvez couper le son ou régler le volume d'entrée à partir de l'écran Webex Desk Camera app
6. Obturateur	Active ou désactive le flux vidéo et bloque l'objectif de la caméra lorsqu'elle est fermée pour protéger votre confidentialité.

Illustration 3 : Webex Desk Camera vue arrière

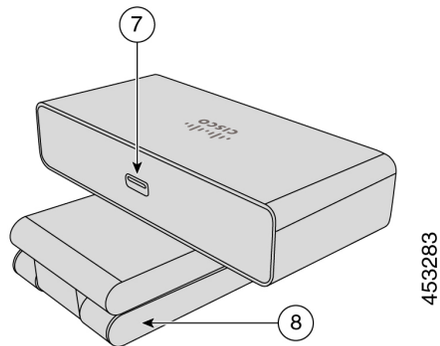


Tableau 4 : Composants sur la face arrière

Composant	Description
7. Port USB-C	Le câble USB se branche sur ce port pour relier la caméra à un ordinateur.
8. Base et clip de la caméra	Prend en charge plusieurs options de montage sur des surfaces planes ou sur des écrans. Les charnières réglables offrent des angles flexibles.

Illustration 4 : Webex Desk Camera vue du bas

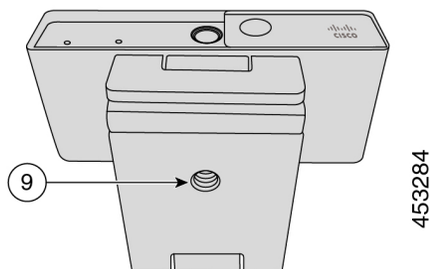


Tableau 5 : Composants présents au bas de la caméra

Composant	Description
9. Filetage du trépied	Utilisez le filetage 1/4"-20 pour monter la caméra sur un trépied.

Aide et informations complémentaires

Si vous avez des questions concernant les fonctions disponibles sur votre caméra, communiquez avec votre administrateur.

Le site web de Cisco (<https://www.cisco.com>) contient plus d'informations sur la caméra.

- Pour des notes de publication, un guide de référence rapide et un guide de l'utilisateur, allez à <https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/webex-desk-camera/model.html#%7Etab-documents>.
- Pour obtenir des articles d'aide, allez à <https://cisco.com/go/webexcamhelp>.

Conditions générales de la garantie matérielle limitée à un an de Cisco

Des conditions spéciales s'appliquent à votre garantie matérielle et aux services qui sont à votre disposition au cours de la période couverte par la garantie.

La déclaration de garantie formelle, notamment les garanties et les accords de licence applicables aux logiciels Cisco sont disponibles sur Cisco.com, à cette adresse : <https://www.cisco.com/go/hwwarranty>.

