



FICHE TECHNIQUE

WEBCAM PROFESSIONNELLE C925E

Des réunions de qualité grâce à la prise en charge de l'encodage H.264.

Conçue pour les professionnels, la webcam C925e est compatible avec les principaux systèmes de visioconférence cloud et permet à vos collaborateurs de profiter d'appels vidéo HD 1080p d'une grande fluidité, où qu'ils se trouvent.

La webcam C925e offre un champ de vision diagonal à 78°, une mise au point automatique HD et une correction automatique de l'éclairage qui adapte intelligemment la qualité visuelle. Elle est également dotée de deux micros omnidirectionnels qui capturent clairement le son jusqu'à un mètre de distance.

Équipée de la technologie d'encodage UVC H.264, la webcam C925e assure un flux vidéo de qualité constante même en cas de bande passante limitée.

La webcam C925e est certifiée pour Microsoft Teams® et Skype™ for Business, et elle est compatible avec d'autres applications populaires comme BlueJeans, Cisco Webex™, Fuze, Google Meet™, GoToMeeting®, Lifesize Cloud, Pexip, RingCentral Video, Vidyo et Zoom®.

FONCTIONS PRINCIPALES ET CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



- 1 Vidéo grand écran HD 1080p :** Champ de vision diagonal fixe à 78° avec résolution Full HD 1080p/30 images/seconde, mise au point automatique et correction automatique de l'éclairage pour une adaptation intelligente de la qualité visuelle.
- 2 Double micro anti-parasite :** Deux micros omnidirectionnels intégrés optimisés pour capturer le son jusqu'à un mètre de distance.
- 3 Qualité élevée même avec une bande passante faible :** Sa technologie d'encodage UVC H.264 permet de libérer la bande passante du PC et d'améliorer la productivité des réunions avec une vidéo d'une qualité constante.

Vidéo	Prise en charge de la technologie 1080p (Full HD) à 30 images/seconde pour faire bonne impression avec des appels plus vrais que nature.	
	Champ de vision diagonal fixe de 78 degrés	
	Zoom numérique 1,2x (Full HD) disponible	
	La mise au point automatique HD intégrée vous garantit une image nette tout au long de vos appels vidéo.	
	Correction automatique de l'éclairage Rightlight™ 2 pour une image claire dans la plupart des environnements, quelle que soit la qualité d'éclairage.	
	Prise en charge de la technologie d'encodage UVC H.264 pour un meilleur flux vidéo dans les applications.	
Audio	Deux micros omnidirectionnels optimisés pour capturer clairement le son jusqu'à un mètre de distance.	
Connectivité	Se connecte aisément en USB-A, câble de 1,83 m de long (6 pieds)	
Obturbateur de confidentialité	Ouvrez ou fermez le cache de l'objectif intégré en faisant glisser la languette au-dessus de la webcam.	
Options de fixation	Clip universel et base fileté de 1/4" pour montage sur trépied ¹	
Assistance Logi Tune	Téléchargez Logi Tune sur www.logitech.com/Tune pour contrôler le zoom, ajuster les couleurs, régler la mise au point manuelle et mettre à jour le micrologiciel en toute simplicité.	
Certifications	Certifié pour Microsoft Teams® et Skype™ for Business.	
Compatibilité	Compatible avec d'autres applications d'appel utilisées dans le monde entier comme BlueJeans, Cisco Webex™, Fuze, Google Meet™, GoToMeeting®, Zoom®, etc. pour une intégration simplifiée dans les environnements professionnels.	
Présentation générale	Référence de la pièce	960-001075
	Dimensions et poids	Avec fixation : Hauteur x largeur x profondeur : 73 mm (2,87 pouces) x 126 mm (4,96 pouces) x 45 mm (1,77 pouce) Poids : 170 g (6,00 oz) Longueur du câble USB-A : 1,83 m (6 pieds)
	Contenu du coffret	Webcam avec câble USB-A de 1,83 m (6 pieds) Documentation utilisateur
	Garantie	3 ans

logitech®

www.logitech.com/C925e

Contactez votre revendeur
ou contactez-nous à l'adresse
www.logitech.com/vcsales

Logitech Americas
7700 Gateway Blvd.
Newark, CA 94560 États-Unis

Logitech Europe S.A.
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.
Tél. : 852-2821-5900
Fax : 852-2520-2230

¹ Trépied non inclus

© 2021 Logitech. Logitech, le logo Logitech et les autres marques Logitech sont la propriété exclusive de Logitech et sont susceptibles d'être déposés. Toutes les autres marques sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans cette publication. Les informations énoncées dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans avis préalable.

Publié en mars 2021