

# Poly Studio X30 - kit de vidéo-conférence - avec Poly TC8

Poly Studio X30 - Kit de vidéo-conférence (console d'écran tactile, barre vidéo) - certifié Zoom, Certifié pour Microsoft Teams, Certifié Google Meet - avec Poly TC8test



Référence : 220086260

Marque : POLY

Référence fabricant : 2200-86260-101

Code EAN : 0610807895244

Code UNSPSC : 1714791663

## DESCRIPTION

### Caractéristiques du produit

- POLY Studio X30 + TC8.
- Type de produit: Barre de collaboration vidéo, Nombre de personnes: 6 personne(s).
- Type HD: 4K Ultra HD, Modes vidéo pris en charge: 720p, 1080p, 2160p, Cadence maximale: 60 ips.
- point de vue angle (FOV): 120°, Zoom numérique: 4x.
- Ethernet/LAN, Wifi.
- Bluetooth.
- Écran: LCD, Taille de l'écran: 20,3 cm (8"), Résolution de l'écran: 1280 x 800 pixels.
- Couleur du produit: Noir

### Description du produit

Polycom Studio allie qualité professionnelle et simplicité pour les petites salles et les petits espaces de travail. Notre solution vidéo USB se connecte en Plug and Play et est compatible avec la plupart des plates-formes vidéo et tous les budgets.

Découvrez la différence Polycom Grâce aux microphones haute-définition, Polycom Studio permet à tous les participants d'entendre et d'être entendus clairement. Développée au cours de plusieurs années de recherche dans le domaine Audio, la solution Polycom Studio dispose de la meilleure qualité audio de sa catégorie et vous permet de suivre la réunion comme si vous y étiez. Grâce à des fonctionnalités intelligentes telles qu'Acoustic Fence et NoiseBlock, Polycom Studio coupe automatiquement votre micro et supprime les bruits de fond gênants et autres sons indésirables.

Une interopérabilité prête à l'emploi Polycom Studio fonctionne avec presque toutes les plates-formes vidéo basées sur le cloud, ce qui vous permet de travailler en toute confiance aujourd'hui comme demain, quelle que soit la plate-forme que vous utilisez. La solution vidéo fonctionne avec les plates-formes mentionnées ci-dessous et bien d'autres encore.

### Points forts du produit

- Découvrez la différence Polycom
- Une interopérabilité prête à l'emploi

## DETAILS TECHNIQUES

### Détails techniques

Général	
Type de périphérique	Kit de vidéo-conférence
Contenu du kit	Console d'écran tactile, barre vidéo
Protocoles VoIP	H.323, SIP
Codecs vocaux	G.711, G.722, G.728, G.729a, G.722.1, G.722.1c, AAC-LD, G.719
Codecs vidéo	H.264, H.265, H.264 High Profile
Sécurité	AES 128 bits, AES 256 bits, TLS 1.0, TLS 1.1, TLS 1.2, H.235.6, FIPS 140-2
Fonctions réseau	Accès authentifié aux menus de l'administration, interface web et API, configuration de la politique de mots de passe du compte local, profils de sécurité, compte local et verrouillage du port de connexion, sécurisation des pannes, connexion à distance avec support de TLS, authentification externe Active Directory
Dimensions & Poids - Détails	Écran tactile - largeur 20.5 cm profondeur 7.9 cm hauteur 12.3 cm poids 812 g Barre vidéo - largeur 44.18 cm profondeur 6.16 cm hauteur 6.25 cm poids 730 g
Appareils intégrés	Haut-parleur, caméra, 4 microphones
Localisation	Europe
Fourni avec	Poly TC8
Entrée vidéo	
Type	Appareil photo numérique - intégré

<b>Type d'interface</b>	Entrée HDMI
<b>Résolution de la capture vidéo numérique</b>	1280 x 720, 1024 x 768, 1280 x 1024, 1920 x 1080, 3840 x 2160, 1920 x 1200, 1680 x 1050, 1400 x 1050
<b>Modes vidéo</b>	720/60p, 1080/60p, 1080/30p, 720/30p, 4K
<b>Zoom numérique</b>	4
<b>Caractéristiques</b>	Compatibilité de tableau blanc interactif, champs de visualisation à 120 °, suivi automatique du locuteur, cadrage automatique des groupes, Partage de contenus multiples, annotation de contenu, résolution de capture UHD 2160p (4K)
<b>Sortie vidéo</b>	
<b>Résolution externe max</b>	3840 x 2160
<b>Affichages graphiques pris en charge</b>	XGA (1024x768), SXGA (1280x1024), SXGA+ (1400x1050), HDTV (1920x1080), WUXGA (1920 x 1200), HD (1280 x 720), WSXGA+ (1680 x 1050), UHD (3840 x 2160)
<b>Norme de vidéo numérique</b>	Interface multimédia haute définition (HDMI)
<b>Entrée audio</b>	
<b>Type</b>	Quatre microphones
<b>Sortie audio</b>	
<b>Mode de sortie audio</b>	Mono
<b>Périphérique d'entrée</b>	
<b>Type</b>	Écran tactile de 8"
<b>Technologie de connectivité</b>	Filaire
<b>Réseaux</b>	
<b>Type</b>	Adaptateur réseau
<b>Technologie de connectivité</b>	Sans fil, filaire
<b>Protocole de liaison de données</b>	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0
<b>Caractéristiques</b>	Prise en charge du protocole OCSP, auto-uplink (MDI/MDI-X auto), technologie MIMO, prise en charge IPv4, compatible avec Wi-Fi Miracast, Apple AirPlay, technologie Polycom de récupération des paquets perdus (LPR), protocole d'enrôlement de certificat simple (SCEP)
<b>Normes de conformité</b>	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, Bluetooth 5.0
<b>Extension/connectivité</b>	
<b>Interfaces</b>	1 x audio / vidéo - entrée HDMI - HDMI de 19 broches de type A 1 x audio / vidéo - sortie HDMI - HDMI de 19 broches de type A 1 x SuperSpeed USB 3.0 1 x USB-C - 24 pin USB-C 1 x réseau - Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T - RJ-45
<b>Divers</b>	
<b>Accessoires inclus</b>	Pince, câbles
<b>Certification du logiciel</b>	Certifié Zoom, Certifié pour Microsoft Teams, Certifié Google Meet
<b>Normes de conformité</b>	FIPS 140-2
<b>Alimentation</b>	
<b>Périphérique d'alimentation</b>	Adaptateur secteur - externe
<b>Tension requise</b>	CA 120/230 V (50/60 Hz)
<b>Garantie du fabricant</b>	
<b>Service et maintenance</b>	Garantie limitée - pièces et main d'oeuvre - 1 an
<b>Caractéristiques d'environnement</b>	
<b>Température minimale de fonctionnement</b>	0 °C
<b>Température maximale de fonctionnement</b>	40 °C
<b>Taux d'humidité en fonctionnement</b>	5 - 90 % (sans condensation)

Fiche technique produite par OfficeXpress