



FICHE TECHNIQUE

Polycom Trio™ 8500

Le nouveau standard de collaboration en conférence pour les environnements Skype Entreprise

Polycom Trio™ 8500 inaugure une nouvelle ère en matière de conférence téléphonique. Démarrer une conférence téléphonique ne devrait pas être difficile, agaçant ou chronophage. Désormais, grâce à Polycom Trio 8500 dans un environnement Skype Entreprise, ce ne sera plus le cas. Passez vos appels facilement, à l'heure voulue, à l'aide de la même interface que vous utilisez sur votre client Desktop Skype Entreprise. La qualité audio exceptionnelle qu'offre la technologie HD Voice™ de Polycom® assure une clarté incomparable à chaque syllabe.

Qualité audio exceptionnelle

Polycom Trio 8500 est doté de la meilleure qualité audio du secteur, dont les technologies HD Voice et Acoustic Clarity™ de Polycom®, qui combinent les dernières innovations que sont le Full Duplex, la suppression de l'écho et la réduction du bruit avec traitement vocal avancé. Avec une prise de son à 4,3 m, ce produit est idéal pour une salle de conférence de taille moyenne.

Pour faciliter l'échange ininterrompu d'idées, la technologie brevetée NoiseBlock™ de Polycom détecte automatiquement les bruits indésirables et désactive les microphones. Ils sont automatiquement réactivés lors de la détection de paroles, ce qui permet à votre conférence de se dérouler sans interruption.

Une interface intuitive moderne

Polycom Trio 8500 présente des lignes élégantes et sophistiquées. Son écran couleur tactile de 5 pouces et son interface Skype Entreprise intuitive rendent son utilisation plus simple que jamais, d'où une réduction du nombre d'erreurs, un lancement rapide de chaque réunion et une formation minimale. Des boutons lumineux et pratiques de mode secret, situés sur chaque pied de l'appareil, permettent à chacun de gérer la réunion.

Utilisez vos appareils personnels, avec ou sans fil, via USB ou Bluetooth, pour profiter d'un son riche grâce aux services de conférence sur le cloud ou pour émettre des appels en vous servant de votre liste de contacts personnels.

Certifié Skype Entreprise/Office 365

Nous avons travaillé de concert avec Microsoft pour concevoir le Polycom Trio 8500 afin d'optimiser la puissance de Skype Entreprise et d'Office 365. Étendez la simplicité de Skype Entreprise depuis votre ordinateur de bureau jusqu'à la salle de conférence ; faites-en une expérience de qualité pour assurer une large adoption par les utilisateurs.



- Pour les appels les plus productifs grâce à l'expérience audio la plus claire et la plus riche du marché ; idéale pour les salles de conférence de taille moyenne.
- Encouragez les utilisateurs à s'en servir via une interface simple d'utilisation et une intégration du calendrier qui permet de rejoindre une réunion par une simple pression du doigt sur un bouton.
- Connectez les périphériques mobiles via Bluetooth ou USB.
- Optimisez votre investissement : un enregistrement hybride vous permet d'enregistrer des terminaux sur plusieurs plates-formes.
- Assurez facilement l'approvisionnement et la gestion en utilisant le logiciel Polycom® RealPresence® Resource Manager*.
- Les modèles de configuration simplifient la personnalisation de l'interface et s'adaptent aux besoins de convivialité et de sécurité de votre entreprise.

*Vendu séparément

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de l'interface utilisateur

- Ecran tactile capacitif à interface gestuelle
- Ecran LCD couleur de 5 pouces (720 x 1 280 pixels), format 16:9
- Clavier virtuel à l'écran
- 1 port hôte USB 2.0 Type A
Port de charge USB conforme BC1.2¹
- 1 port Micro USB 2.0 Type B
- Bluetooth 4.0 intégré
- 3 boutons de mode secret lumineux
- Prise en charge des caractères Unicode UTF-8
- Interface utilisateur multilingue : allemand, arabe, anglais (Canada/États-Unis/Royaume-Uni), chinois, coréen, danois, espagnol, français, italien, japonais, néerlandais, norvégien, polonais, portugais, russe, slovène et suédois

Caractéristiques audio

- 3 microphones cardioïdes
- Haut-parleur
 - Fréquence : 180-14 000 Hz
 - Volume : Volume maximal de 90 dB à 0,5 mètre
- Portée du microphone : 4,3 m
- Codecs pris en charge :
 - G.711 (A-law et μ -law)
 - G.729AB
 - iLBC (13,33 kbit/s et 15,2 kbit/s)
 - Opus (de 8 kbit/s à 24 kbit/s)
 - G.722
 - G.722.1, G.722.1C
 - Polycom® Siren™ 14
- Polycom® HD Voice™
- La technologie Polycom® Acoustic Clarity™ offre des conversations Full Duplex, la suppression d'écho et des bruits ambiants – compatible Type 1 (normes Full Duplex IEEE 1329)
- Polycom® NoiseBlock™
- Détection de la voix
- Génération de bruit confort
- Générateur DTMF (RFC 2833 et DTMF in-band)
- Transmission de paquets audio à faible retard

- Tampons d'instabilité dynamiques
- Masquage de la perte de paquets
- Couplage de périphériques par Bluetooth pour un son à large bande et la diffusion multimédia (HFP/AD2P)
- Fonctions de gestion des appels
- Jusqu'à 3 appels (1 appel Skype Entreprise au max.)
- Partage d'appels/fonction patron-secrétaire
- Traitement des appels entrants distinct/mise en attente des appels
- Minuteur d'appel et indication d'appel en attente
- Transfert d'appel, mise en attente, appels déviés, décrochage
- Informations sur l'appelé, l'appelant et les parties connectées
- Conférence à cinq en local
- Numérotation rapide une touche
- Fonction « Ne pas déranger »
- Carte numérique locale/plan de numérotation configurable
- Corporate Directory Access via LDAP
- Gestion visuelle de conférence

Réseau et approvisionnement

- Open SIP et Microsoft Lync 2013/Skype Entreprise/standard téléphonique cloud d'Office 365
- SDP
- IETF SIP (RFC 3261 et RFC associés)
- Port unique gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX sur LAN
- Configuration réseau manuelle ou DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)
- Synchronisation de la date et de l'heure via SNTP
- Approvisionnement central sur serveur FTP/TFTP/HTTP/HTTPS
- Polycom Zero Touch Provisioning
- Approvisionnement et redondance des serveurs d'appel pris en charge
- Qualité de service
 - IEEE 802.1p/Q tagging (VLAN), niveau 3 TOS et DSCP
 - WMM (Wi-Fi Multimedia)
- VLAN–CDP, détection VLAN DHCP
- LLDP-MED pour détection VLAN

Sécurité

- Authentification 802.1X et EAPOL
- Chiffrement via le protocole SRTP
- Protocole TLS (Transport layer security)
- Fichiers de configuration chiffrés
- Authentification Digest
- Connexion par mot de passe
- Prise en charge de la syntaxe d'URL avec mot de passe pour l'adresse du serveur de démarrage
- Provisioning sécurisé HTTPS
- Prise en charge d'exécutables logiciels signés

Alimentation

- LAN-IN : IEEE 802.3at intégré à détection automatique. Périphérique PoE (Classe 4)¹. Rétrocompatibilité avec la norme IEEE 802.3af.

Certifications

- Japon MIC/VCCI Classe B
- FCC Part 15 (CFR 47) Class B
- ICES-003 Class B
- EN55022 Class B
- CISPR22 Class B
- VCCI Class B
- EN55024
- EN61000-3-2 ; EN61000-3-3
- NZ Telepermit
- Marquage RCM (Australie)
- Compatible ROHS

Radio

- USA
 - FCC Section 15.247
- Canada
 - RSS 247 Issue 1
- EU
 - ETSI EN 300 328 v1.9.1
 - ETSI EN 301 489-3
- Japon
 - Japon Element (19)
- Australie
 - AS/NZ4268

Standards de sécurité

- UL 60950-1
- Marquage CE

- CAN/CSA-C22.2 No. 60950-1-03
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950-1

Conditions extérieures

- Température de fonctionnement : de 0 °C à 40 °C
- Humidité relative : de 5 à 95% (sans condensation)
- Température de stockage : de -20 °C à +70 °C

Polycom Trio 8500 pour Skype Entreprise/O365 (2200-66700-019) est fourni avec :

- La console du téléphone
- 7,6 mètres de câble réseau CAT 5e
- Une gaine pour câble
- Le recadrage tactile pour une meilleure accessibilité
- Une fiche de configuration

Accessoires (facultatif)

- Des microphones d'extension Polycom Trio 8500 (2200-65790-001)

- 1,2 mètre de câble USB 2.0 (2200-49307-002)
- Le kit d'alimentation, dont un port système gigabit unique externe, compatible 802.3at Type 2, cordon d'alimentation et câble réseau local (2200-66740-xxx)

Garantie

- 1 an

Pays d'origine

- Laos

Dimensions du téléphone (L x l x H)

- 35,6 cm × 30,9 cm × 7 cm

Poids du téléphone

- 985 grammes

Dimensions du boîtier (L x l x H)

- 41cm × 36cm × 9cm

1. Requiert une entrée d'alimentation Classe 4 sur LAN IN pour fonctionner

Pour en savoir plus

www.polycom.com/trio

A propos de Polycom

Polycom aide les entreprises à libérer le plein potentiel de la collaboration humaine. Plus de 400 000 entreprises et institutions du monde entier abolissent la distance grâce aux solutions audio, vidéo et de partage de contenu de Polycom. Polycom et son écosystème mondial de partenaires proposent des solutions de collaboration souples pour tous les environnements, qui procurent à leurs utilisateurs la meilleure expérience du secteur et une protection sans égale pour leurs investissements.

Polycom Headquarters
(T) 1.800.POLYCOM (765.9266)
www.polycom.com

EMEA Headquarters
Polycom (United Kingdom) Ltd.
+44 (0) 1753 723282
www.polycom.co.uk

Polycom France
(T) 0800 900 566
www.polycom.fr

