

Téléphone de conférence IP Poly Trio 8800 compatible PoE

Des possibilités étendues dans une grande salle

Transformez vos grandes salles de réunion en havres de paix pour favoriser une collaboration productive. Avec une portée de détection de 6 m, une excellente qualité audio et la technologie Poly NoiseBlockAI, rien ne pourra interrompre vos échanges d'idées.



*L'image du produit peut différer du produit réel

Une conversation claire

Saisissez tous les mots et le sens des intonations sans le dérangement du bruit alentour avec la technologie Poly Acoustic Clarity.

Tous les types de connexions

Collaborez en passant des appels audio, vidéo ou en partageant du contenu ou les trois simultanément. Avec le téléphone de conférence Trio 8800, les équipes définissent leurs préférences en réunion pour prendre des décisions plus vite.

Plates-formes fiables

Connectez-vous à votre plate-forme préférée ou choisissez plusieurs plates-formes avec l'enregistrement hybride de Poly.

Qualité audio

Assurez une bonne diffusion du son dans la salle avec une qualité audio Poly HD Voice 22 kHz et la portée de détection jusqu'à 6 m.

Adaptée sur mobile

Profitez d'une connectivité audio polyvalente à partir de vos périphériques mobiles préférés (USB, Bluetooth®/NFC).¹

Participation instantanée

Démarrez vos réunions immédiatement grâce au bouton « Join ».

Prise en charge de plusieurs plates-formes

Optimisez la flexibilité et les investissements grâce à la connectivité simultanée à plusieurs plates-formes. Idéal pour les environnements hybrides.

Fiche produit

Téléphone de conférence IP Poly Trio 8800 compatible PoE

Spécifications



Ecran

Format de l'image: 16:9

Résolution native: 720 x 1280

Technologie de dalle: Écran LCD couleur

Taille de l'écran (diagonale, métrique): 12,7 cm

Écran tactile: Écran tactile multipoint basé sur la gestuelle

Connectivité et communications

Plage sans fil: Jusqu'à 6,1 m

Ports d'E-S externes:

1 port USB 2.0 Type-A (pour recharger une batterie USB)

1 port USB 2.0 Micro-B (pour périphérique audio USB)

2 ports RJ-45 (10/100/1000BASE-TX Mbit/s)

Technologies sans fil:

Bluetooth® 4.2

Connectivité réseau Wi-Fi: 2,4-2,4835 GHz (802.11b, 802.11g, 802.11n HT-20)

5,15-5,825 GHz (802.11a, 802.11n HT-20, 802.11n HT-40)

Batterie

Caractéristiques de l'alimentation:

LAN IN : Périphérique PoE IEEE 802.3at (Classe 4) intégré à détection automatique

LAN OUT : Power Sourcing Equipment IEEE 802.3af intégré à détection automatique¹

Fonctions d'interface utilisateur

Langues:

Arabic; Chinese; Czech; Danish; Dutch; English; French; German; Hungarian; Italian; Japanese; Korean; Norwegian; Polish;

Portuguese; Romanian; Russian; Slovenian; Spanish; Swedish

Audio

Fonctions audio:

Technologie Poly Acoustic Clarity pour les conversations en duplex intégral, la suppression d'écho et des bruits ambiants

Génération d'un confort sonore

Générateur DTMF (RFC 2833 et DTMF in-band)

Transmission de paquets audio à faible retard

Tampons d'instabilité dynamique

Type de microphone: Trois microphones cardioïdes

Réponse en fréquence (microphone): 100 Hz à 22 kHz

Sensibilité (haut-parleur): 92 dB

Codecs audio:

G.711 (A-law et µ-law)

G.722

G.722.1

G.722.1C

G.729AB

G.719

Polycom® Siren™ 7

Siren™ 14

iLBC

OPUS

Environnementale

Certifications et conformités: AS/NZS 60950-1; AS/NZS 62368-1:17; Australie - AS/NZ 4268; Australie A&C Tick; CAN/CSA C22.2 N° 60950-1-03; CAN/CSA C22.2 N° 62368-1:14; Marquage CE; CISPR22 Classe B; EN 301 489-1, EN 301 489-3, EN 301 489-17; EN 61000-3-2; EN 61000-3-3; EN 62368-1; ETSI EN 300 328 v19; ETSI EN 300 330; ETSI EN 301 893 v17; FCC Section 15 (CFR 47) Classe B; FCC Section 15.225; FCC Section 15.247; FCC Section 15.407; ICES-003 Classe B; CEI 60950-1; CEI 62368-1; Japon Élément (19); Japon Élément (19)-3; Japon Élément (19)-3-2; Japon MIC/VCCI Classe B; NZ Telepermit; Conformité ROHS; RSS 247 1re édition; UL 60950-1; UL 62368-1

Plage d'humidité de fonctionnement: 5 à 95%

Température de fonctionnement (Celsius) / Température de fonctionnement (Fahrenheit): 0 à 40°C /

Plage de températures en stockage (Celsius) / Plage de températures en stockage (Fahrenheit): -20 à 70°C /

Certification Energy Star: Certifié ENERGY STAR®

Certifications

Logiciel de collaboration certifié: Microsoft Teams; Skype Entreprise; Zoom

Fonctions spéciales:

Prise en charge des caractères Unicode UTF-8

Applications prises en charge

Logiciel d'administration:

Approvisionnement Poly Zero Touch

Approvisionnement basé sur RealPresence Resource Manager (v. 10.1 ou supérieure)

Service de gestion des périphériques pour les entreprises Poly (PDMS-E)

Service de gestion des périphériques pour les prestataires de services Poly (PDMS-SP) avec gestion dans le cloud SDP

Fonctions d'affichage

Clavier virtuel à l'écran

Sécurité

Gestion de la sécurité:

Authentification 802.1X et cryptage multimédia EAPOL via SRTP

Authentification du dossier

Fichiers de configuration chiffrés

Approvisionnement sécurisé HTTPS

Connexion par mot de passe

Prise en charge de logiciels exécutables certifiés

Prise en charge de la syntaxe d'URL avec mot de passe

TLS (Transport Layer Security)

Cryptage Wi-Fi : WEP, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA2-Enterprise avec 802.1X (EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2)

Module avec cryptographie validée FIPS 140-2

Réseau

Protocoles réseau pris en charge:

Détection VLAN DHCP

LLDP-MED pour détection VLAN

Approvisionnement central sur serveur FTP/TFTP/HTTP/HTTPS

Configuration réseau manuelle ou DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)

Qualité de service : marquage IEEE 802.1p/Q (VLAN), niveau 3 TOS et DHCP

Synchronisation de la date et de l'heure via SNTP

Approvisionnement et redondance des serveurs d'appel pris en charge

Fonctions VoIP:

IETF SIP (RFC 3261 et RFC associés)

Téléphone de conférence IP Poly Trio 8800 compatible PoE

Spécifications



Compatibilité avec le micro-casque et le combiné

Compatibilité avec le micro-casque et le combiné:
Compatibilité avec les micros-casques Bluetooth®

Fonctions de téléphonie et de gestion des appels

Fonctions de téléphonie et de gestion des appels:

Fourni avec le logiciel de communications unifiées Poly : accès annuaire entreprise via LDAP
Minuteur d'appel et indication d'appel en attente
Transfert d'appel, mise en attente, renvoi d'appels, parcage, décrochage
Informations sur l'appelé, l'appelant et les parties connectées
Traitement des appels entrants distinct/mise en attente des appels
Fonction Ne pas déranger
Carte numérique locale/plan de numérotation configurable
Conférence à cinq en local
Partage d'appels/fonction responsable-secrétaire
Gestion visuelle de conférence
Jusqu'à trois lignes (maximum une Skype Entreprise et Microsoft Teams)
Jusqu'à quatre connexions en guirlande
Numérotation rapide à une touche, recomposition et participation à une réunion instantanées

Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Noir
Poids (métrique): 950 g
Dimensions du produit (mesure métrique): 38,3 × 7,5 × 33,2 cm
Dimensions de l'emballage (mesure métrique): 48,3 × 11,5 × 39,4 cm
Poids de l'emballage (mesure métrique): 1970 g
Numéro UPC: 197497506389
Référence du produit: 849A7AA

Garantie

Un an de garantie Poly standard limitée

Contenu de l'emballage

Console
Câble réseau (LAN) CAT-5E
Câble USB Type-A
Gaine pour câble
Recadrage tactile pour une meilleure accessibilité
Fiche de configuration

Bas de page Argument de vente clé

¹ Les périphériques mobiles ne sont pas inclus avec le Poly Trio 8800 et ne sont pas vendus par Poly.

Notes sur les spécifications techniques

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