



SIMPLICITÉ. INTUITIF. PUISSANT.

AVANTAGES

- Les conversations sont maîtrisées. Profitez de chaque nuance grâce à la meilleure qualité sonore du secteur, avec Poly HD Voice.
- Éliminez les bruits de fond gênants à la source grâce à la fonction exclusive primée Poly Acoustic Fence.
- Les contacts et les réunions sont facilement accessibles d'une simple pression sur un écran tactile couleur
- Facile à gérer par le service informatique : approvisionnement et gestion fiables du déploiement et de l'assistance de la téléphonie
- Plusieurs options de micro-casque sont disponibles pour s'adapter au style des collaborateurs, en plus d'un combiné classique

POLY CCX 500

Découvrez la nouvelle norme en matière de téléphones de bureau à écran tactile. Avec le téléphone multimédia professionnel Poly CCX 500, les collaborateurs ont l'assurance d'un son professionnel à chaque appel. Vous ne manquerez jamais un mot ou une intonation, grâce à la qualité audio de légende de Poly HD Voice et Poly Acoustic Clarity. Et n'oublions pas Poly Acoustic Fence. Cette technologie élimine les bruits de fond pour que les appels ne souffrent pas des environnements bruyants, notamment les bureaux ouverts et les centres d'appels.

Le téléphone présente une conception simple et intuitive et vos contacts et réunions sont accessibles instantanément. Pour que les utilisateurs puissent travailler sur-le-champ. Votre service informatique va adorer. Des fonctionnalités d'approvisionnement et de gestion fiables simplifient le déploiement et l'assistance de la téléphonie. Vous recherchez des options d'utilisation ? Aucun problème. Choisissez un micro-casque ou un combiné. Plus d'options, plus de satisfaction.

- Modèles prenant en charge Open SIP ou une application Microsoft Teams native
- Écran tactile couleur avec écran LCD tactile multipoint 5 pouces
- Profitez de chaque nuance grâce à Poly HD Voice et Poly Acoustic Clarity
- Éliminez les bruits de fond gênants grâce à Poly Acoustic Fence
- Haut-parleur duplex intégral avec annulation de l'écho de premier ordre
- Puces puissantes pour prendre en charge les fonctionnalités de nouvelle génération
- Facile à installer n'importe où grâce au dongle Wi-Fi en option (bientôt disponible)
- Options de micro-casque adaptées à tous les styles (Bluetooth®, USB, RJ9)

POLY CCX 500



Commandez le micro-casque séparément

SPÉCIFICATIONS

CARACTÉRISTIQUES DE L'INTERFACE UTILISATEUR

- Ecran tactile multipoint basé sur les gestes
- Ecran LCD couleur de 5 pouces (720 x 1 280 pixels)
- Format 16/9e
- Ecran de veille
- Clavier virtuel à l'écran
- Prise en charge de la messagerie vocale
- Base réglable en hauteur
- Un port USB de type A (compatible 2.0) pour applications multimédias et de stockage
- Un port USB de type C (compatible 2.0) pour applications multimédias et de stockage
- Bluetooth 4.2 intégré
- Prise en charge des caractères Unicode UTF-8
- Sélection de la taille de police réglable (normale, moyenne, grande)
- Mode normal et mode sombre
- Interface utilisateur multilingue¹ : allemand, anglais (Canada/Etats-Unis/Royaume-Uni), chinois, coréen, danois, espagnol, français, italien, japonais, néerlandais, norvégien, polonais, portugais, russe, slovène et suédois

CARACTÉRISTIQUES AUDIO

- Technologie Poly HD Voice offrant une qualité vocale authentique quel que soit le mode audio : combiné, haut-parleur mains libres ou micro-casque en option
- La technologie Poly Acoustic Clarity offre des conversations Full Duplex, la suppression de l'effet d'écho et des bruits de fond
- Audio large bande TIA-920, conforme type 1 (IEEE 1329 Full Duplex)
- Réponse en fréquence : 100 Hz - 20 kHz en modes combiné, micro-casque en option et haut-parleur mains libres
- Codecs : G.711 (A-law et μ -law), G.729AB, G.722 (HD Voice), G.722.1 iLBC

- Réglages de volume distincts avec retours visuels pour chaque piste audio
- Détection de la voix
- Génération d'un confort sonore
- Générateur DTMF (RFC 2833 et DTMF in-band)
- Transmission de paquets audio à faible retard
- Tampons d'instabilité dynamiques
- Dissimulation de la perte de paquets
- Assistance OPUS

COMPATIBILITÉ MICRO-CASQUE/COMBINÉ

- Port pour micro-casque RJ-9 dédié
- Normes ITU-T P.370 et TIA 504A de compatibilité avec les appareils auditifs
- Conforme à la section 508 de la loi ADA alinéa B 1194.23 (dans son ensemble)
- Combiné compatible avec les appareils de correction auditive pour appariement magnétique
- Compatible avec les adaptateurs de télétype vendus dans le commerce
- Prise en charge de casques USB
- Prise en charge des micro-casques Bluetooth

RÉSEAU ET APPROVISIONNEMENT

- Prise en charge du protocole SIP
- SDP
- IETF SIP (RFC 3261 et RFC associés)
- Double port gigabit Ethernet commuté
- 10/100/1000Base-TX sur les ports LAN et PC
- Conforme à la norme IEEE802.3-2005 (Clause 40) en matière de connexion physique
- Conforme à la norme IEEE802.3-2002 (Clause 28) en matière de négociation automatique des partenaires de liaison
- 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 pour déploiements en masse
- Approvisionnement et redondance des serveurs d'appel pris en charge¹
- Qualité de service - marquage IEEE 802.1p/Q
- (VLAN), niveau 3 TOS et DHCP
- VLAN-CDP, détection VLAN DHCP, LLDP-MED pour la détection VLAN - prise en charge de la traduction d'adresses réseau pour la configuration statique et « Keep-Alive »
- « Keep-Alive »
- Prise en charge RTCP et RTP
- Journal des événements
- Syslog
- Diagnostic matériel
- Rapports d'état et statistiques
- IPV4 et IPV6
- TCP
- UDP
- DNS-SRV

SÉCURITÉ

- Authentification 802.1X et chiffrement multimédia EAPOL via SRTP
- Protocole TLS (Transport layer security)
- Fichiers de configuration chiffrés
- Authentification du dossier
- 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

POLY CCX 500



ALIMENTATION

- Alimentation par Ethernet (PoE) IEEE 802.3af (Classe 0) intégrée à détection automatique, 13 W (max)
- Adaptateur CA/CC universel externe, 48 VCC à 0,52 A (25 W)
- Certifié ENERGY STAR®

APPROBATIONS RÉGLEMENTAIRES²

- Argentine ENACOM
- Marquage RCM (Australie)
- Brésil ANATEL
- Canada ICES et NRTL
- Chine CCC et SRRC
- EEE Marquage CE
- EAC de l'Union douanière de l'Union eurasiatique
- Inde WPC
- Indonésie SDPPI
- Israël MOC
- Japon MIC/VCCI
- Malaisie SIRIM
- Mexique IFETEL et NYCE
- NZ Telepermit
- Arabie Saoudite CITC
- Singapour IMDA
- Afrique du Sud ICASA
- Corée du Sud KC
- Taiwan NCC
- UAE TRA
- USA FCC et NRTL

RADIO

- USA - FCC Section 15.247
- Canada-RSS 247 Numéro ²
- UE-ETSI EN 300 328
- Japon-Article 2.1 Item 19-2
- Australie-AS/NZ4268

SÉCURITÉ

- UL 62368-1
- CAN/CSA C22.2 n° 62368-1-14
- EN 62368-1
- IEC 60950-1 et IEC 62368-1
- AS/NZS 62368-1

EMC

- FCC Section 15 Class B
- ICES-003 Class B
- EN 55032 Class B
- EN 55024
- EN 301 489-1 et EN 301 489-17
- CISPR32 Class B
- VCCI Class B

CONDITIONS D'UTILISATION

- Température : 0 à 40 °C (+32 à 104 °F)
- Humidité relative : 5% à 95%, sans condensation

TEMPÉRATURE DE STOCKAGE

- -40 à +70 °C (-40 à +160 °F)

TÉLÉPHONE MULTIMÉDIA PROFESSIONNEL POLY CCX 500 LIVRE AVEC

- Console
- Combiné avec cordon (modèle à combiné uniquement)
- Câble réseau (LAN) : CAT-5E
- Socle de bureau
- Une fiche de configuration

DIMENSIONS

- Avec combiné : 17,8 cm x 21,6 cm x 5,2 cm l x H x P (7 po x 8,5 po x 2 po l x H x P)
- Sans combiné : 10,5 cm x 21,6 cm x 5,2 cm l x H x P (4,1 po x 8,5 po x 2 po l x H x P)

EN SAVOIR PLUS

Pour plus d'informations sur le CCX 500, rendez-vous sur le site : www.poly.com/ccx

NUMÉROS DE RÉFÉRENCE

- 2200-49710-025 Téléphone multimédia professionnel CCX 500 sans combiné. Open SIP. PoE. Livraison sans alimentation.
- 2200-49720-025 Téléphone multimédia professionnel CCX 500 Open SIP. PoE. Livraison sans alimentation
- 2200-49720-019 Téléphone multimédia professionnel CCX 500 Microsoft Teams/SFB. PoE. Livraison sans alimentation.
- 2200-49720-019 Téléphone multimédia professionnel CCX 500 sans combiné. Microsoft Teams/SFB. PoE. Livraison sans alimentation.
- 2200-49713-001 Kit de montage mural CCX 500

POIDS

- CCX 500 avec poids du carton du combiné : 1,28 kg
- CCX 500 sans carton d'emballage : 0,73 kg

QUANTITÉ CARTONS D'EMBALLAGE EXTÉRIEUR

- Dix (10)

GARANTIE

- Un (1) an

¹ Localisation planifiée

² Conformité planifiée