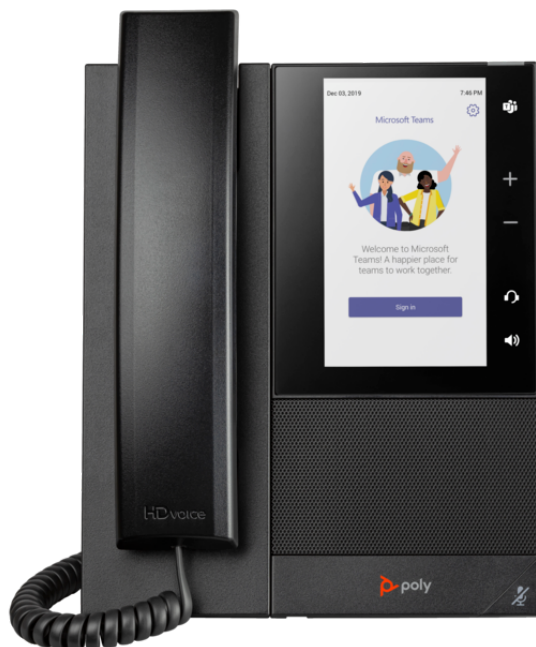


# Téléphone multimédia professionnel Poly CCX 500 pour Microsoft Teams et compatible PoE

## Tout simplement intuitive

Les téléphones multimédias professionnels Poly CCX 500 sont conçus pour une utilisation simple et intuitive, offrant un accès instantané à vos contacts et réunions. Les équipes gagnent en productivité et en immédiateté.



\*L'image du produit peut différer du produit réel

### Expertise audio fiable

Les téléphones professionnels Poly CCX 500 vous assurent un son à la hauteur à chaque appel pour plus de sérénité. Vous pouvez compter sur la qualité audio Poly et les technologies Poly HD Voice et Poly Acoustic Clarity pour garantir les meilleures conditions sonores.

### Toujours prêt pour le prochain appel

La gamme CCX 500 renforce la collaboration avec une interface tactile intuitive et un design ergonomique. L'accès tactile simple aux contacts, réunions et messageries vocales assure la productivité des utilisateurs sur toute la journée.

#### Clarté audio

Vos échanges gagnent en clarté grâce aux technologies Poly HD Voice et Poly Acoustic Clarity.

#### Des appels sans distraction

Réduisez les bruits de fond gênants grâce à la technologie Poly Acoustic Fence.

#### Commandes tactiles

Les contacts et réunions sont facilement accessibles via l'écran tactile LCD couleur 5 pouces.

#### Micro-casque Poly en complément

Plusieurs options de micro-casque Poly sont disponibles pour s'adapter au style des collaborateurs, en plus d'un combiné classique.<sup>1</sup>

## Fiche produit

# Téléphone multimédia professionnel Poly CCX 500 pour Microsoft Teams et compatible PoE

## Spécifications



## Compatible avec

**Systèmes d'exploitation compatibles:** Android 9

## 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

**Ports d'E-S externes:**

1 port USB 2.0 Type-A (pour les supports multimédias, les applications de stockage, les micro-casques, le module d'extension)

1 port USB 2.0 Type-C® (pour les supports multimédias, les applications de stockage, les micro-casques, le module d'extension)

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

**Technologies sans fil:**

Bluetooth® 4.2

## Batterie

**Caractéristiques de l'alimentation:**

Alimentation par Ethernet (PoE) IEEE 802.3af (Classe 0) intégrée à détection automatique

13 W (maximum)<sup>3</sup>

## 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:**

Poly HD Voice

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

Technologie Poly Acoustic Fence éliminant les bruits de fond lors de l'utilisation d'un combiné ou d'un micro-casque filaire

Technologie Poly NoiseBlockAI éliminant la plupart des bruits de fond lors de l'utilisation du haut-parleur

Audio large bande TIA-920, conforme type 1 (IEEE 1329 duplex intégral)

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

**Réponse en fréquence (microphone):** 100 Hz à 20 kHz

**Codecs audio:**

G.711 (A-law et  $\mu$ -law)

G.722

G.729AB

iLBC

OPUS

## Environnementale

**Certifications et conformités:** Argentine ENACOM; Marquage RCM (Australie); Brésil ANATEL; Canada

ICES et NRTL; Chine SRRC; Chine RoHS 2.0; Marquage CE EEA; Union douanière de l'Union

eurasiatique EAC; Inde WPC; Indonésie SDPP; 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; États-Unis FCC et NRTL; UL 62368-1; CAN/CSA C222 N° 62368-1-14;

EN 62368-1; CEI 60950-1; CEI 62368-1; AS/NZS 62368-1; FCC Section 15 Classe B; ICES-003 Classe B;

EN 55032 Classe B; EN 55024; EN 301 489-1 et EN 301 489-3 et EN 301 489-17; CISPR32 Classe B; VCCI

Classe B; États-Unis FCC Section 15.247 et FCC Section 15.407; Canada RSS 247 2e édition; UE ETSI EN

300 328 et ETSI EN 301 893; Japon Article 21 Élément 19-2 et 19-3; Australie AS/NZ4268

**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):** -40 à 70°C /

## Certifications

**Logiciel de collaboration certifié:** Microsoft Teams<sup>4</sup>

**Fonctions spéciales:**

Socle de bureau réglable (2 positions)<sup>5</sup>

## Applications prises en charge

**Logiciel d'administration:**

Poly Lens

Approvisionnement Poly Zero Touch

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

Interface utilisateur Web vers adresse IP du périphérique

## Fonctions d'affichage

Clavier virtuel à l'écran; Sélection de la taille de police réglable (normale, moyenne, grande); Écran de veille; Prise en charge de la messagerie vocale; Mode normal et mode sombre; Cadre photo numérique

## 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)

## Réseau

**Protocoles réseau pris en charge:**

10/100/1000 Base-TX sur les ports LAN et PC

Conforme à la norme IEEE 802.3-2005 (Clause 40) pour la connexion des médias physiques

Conforme à la norme IEEE 802.3-2002 (Clause 28) en matière de négociation automatique entre partenaires liés

Configuration réseau manuelle ou DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)

**Fonctions VoIP:**

24 lignes (enregistrement SIP)

# Téléphone multimédia professionnel Poly CCX 500 pour Microsoft Teams et compatible PoE

## Spécifications



### Compatibilité avec le micro-casque et le combiné

#### Ports casque:

- 1 port RJ-9
- 1 port de décroché électronique (EHS) pour adaptateur en option

#### Compatibilité avec le micro-casque et le combiné:

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

### Fonctions de téléphonie et de gestion des appels

#### Fonctions de téléphonie et de gestion des appels:

- Indicateur lumineux d'état de ligne
- Minuteur d'appel et indication d'appel en attente
- Activation/désactivation de l'ID de l'appelant
- Traitement des appels entrants distinct/mise en attente des appels
- Fonction Ne pas déranger
- Numérotation rapide à une touche, recomposition
- Partage d'appels/fonction responsable-secrétaire
- Composition automatique de numéros en décrochant le combiné
- Enregistrement/lecture des appels
- Réponse automatique/à distance sur le micro-casque à l'aide du décroché électronique
- Mise en attente/reprise, renvoi (redirection), transfert (après consultation, aveugle), prise d'appels
- Identification des parties appelées, appelantes et connectées
- Redirection d'appels pour les lignes partagées
- Mise en attente privée pour les lignes partagées
- Journal des appels (manqués, reçus, effectués)
- Annuaire de contact local
- Créer un contact local à partir du journal des appels
- Annuaire d'entreprise
- Redondance des serveurs d'appel (basculement)
- Enregistrement de ligne SBC

- Pont de conférence
- Redirection d'appels locaux (tous, occupés, ne répond pas) avec destination figurant dans l'affichage des lignes inactives
- Distribution automatique d'appels (ACD)
- Réponse automatique (intercom)
- Partage d'appel/récupération
- Prise d'appels dirigés
- Prise d'appels de groupe
- Groupe de recherche de ligne, appels séquentiels
- Rappel du dernier appel
- Réponse automatique à un appel avec microphone coupé
- Fonctions PTT et multidiffusion en groupe
- Intégration du calendrier Exchange
- Touches de ligne polyvalentes
- Émulation du système de touches
- Validation STIR/SHAKEN de l'identifiant de l'appelant
- Contrôle de la qualité de la voix (VQMon)<sup>12</sup>

### Poids et dimensions

- Couleur principale du produit: Noir
- Dimensions de l'emballage (mesure métrique): 26,3 × 24,3 × 7 cm
- Poids de l'emballage (mesure métrique): 1250 g
- Référence du produit: 82Z76AA

### Pays d'origine

Pays d'origine: Fabriqué en Chine

### Garantie

Un an de garantie Poly standard limitée

### Contenu de l'emballage

- Console
- Socle de bureau
- Combiné avec cordon
- Câble réseau (LAN) CAT-5E

#### Bas de page Argument de vente clé

<sup>1</sup> Micros-casques Poly vendus séparément.

#### Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> Le fonctionnement Wi-Fi requiert que le téléphone soit alimenté par un adaptateur d'alimentation en option lorsqu'il n'est pas alimenté par PoE. <sup>2</sup> La plupart des fonctions compatibles avec les logiciels doivent être prises en charge par la plate-forme du fournisseur de services. Veuillez contacter le fournisseur de votre standard téléphonique IP ou de votre commutateur logiciel IP, ou votre fournisseur de services, pour connaître la liste des fonctionnalités prises en charge. <sup>3</sup> Adaptateur secteur/CC universel externe, 48 V CC, 0,52 A, 25 W (vendu séparément). <sup>4</sup> Les plates-formes de fournisseurs de services supplémentaires sont prises en charge. <sup>5</sup> Le kit de montage mural en option peut être acheté séparément.