

# Téléphone multimédia professionnel Poly CCX 600 pour Microsoft Teams et compatible PoE GSA/TAA

## Boostez votre productivité

Renforcez votre efficacité avec l'écran tactile LCD couleur 7 pouces. Tout est à votre portée avec l'interface simple intuitive, la connectivité Bluetooth®, le Wi-Fi intégré et la qualité audio Poly.



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

### Menez la conversation

Percevez chaque nuance grâce à une qualité audio professionnelle et aux technologies Poly HD Voice et Poly Acoustic Clarity. Réduisez les bruits de fond gênants grâce à la technologie Poly Acoustic Fence.

### Toujours prêt à l'emploi, facile à utiliser

Avec une interface intuitive simple, une conception ergonomique et un grand écran utilisateur tactile, vous accédez en un geste à vos contacts et réunions.

Fiche produit

# Téléphone multimédia professionnel Poly CCX 600 pour Microsoft Teams et compatible PoE GSA/TAA

## Spécifications



### Ecran

**Format de l'image:** 16:9

**Résolution native:** 1024 x 600

**Technologie de dalle:** Écran LCD couleur

**Taille de l'écran (diagonale, métrique):** 17,8 cm (7 pouces)

**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 et les applications de stockage)

1 port USB 2.0 Type-C® (pour les supports multimédias et les applications de stockage)

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)<sup>3</sup>

### Batterie

**Caractéristiques de l'alimentation:**

Alimentation par Ethernet (PoE) IEEE 802.3at (Classe 4) intégrée à détection automatique

25 W (maximum)<sup>2,3</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 µ-law)

G.722

G.722.1

G.729AB

iLBC

OPUS

### Environnementale

**Certifications et conformités:** Argentine ENACOM; AS/NZS 4268; AS/NZS 62368-1; Marquage RCM (Australie); Brésil ANATEL; Canada ICES et NRTL; Canada RSS 247 Édition 2; Chine RoHS 2.0; CISPR32 Classe B; Marquage CE EEE; EN 301 489-1 et EN 301 489-3 et EN 301 489-17; EN 55024; EN 55032 Classe B; EN 62368-1; ETSI EN 300 328 et ETSI EN 301 893; Union douanière de l'Union eurasiatique EAC; FCC Section 15 Classe B; FCC Section 15.247 et FCC Section 15.407;

IC ICES-003 Classe B; CEI 60950-1 et CEI 62368-1; Inde WPC; Indonésie SDPP; Israël MOC; Japon Article 21 Élément 19-2 et 19-3; Japon MIC et VCCI; Malaisie SIRIM; Mexique IFETEL et NYCE; Nouvelle-Zélande 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; VCCI Classe B

**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

**Fonctions spéciales:**

Base réglable en hauteur

Prise en charge des caractères Unicode UTF-8

### 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

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

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

### Réseau

**Protocoles réseau pris en charge:**

Approvisionnement central sur serveur FTP/TFTP/HTTP/HTTPS

Diagnostic matériel

Configuration réseau manuelle ou DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol)

Conversion des adresses réseau: prise en charge pour les configurations statiques et la fonction keep-alive

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

Rapports d'état et statistiques

Enregistrement d'événements Syslog

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

Synchronisation de la date et de l'heure via SNTP

Signalisation SIP

Prise en charge RTP et RTCP

IPv4

IPv6

Approvisionnement et redondance des serveurs d'appel pris en charge

DNS-SRV

**Fonctions VoIP:**

24 lignes (enregistrements SIP)

IETF SIP (RFC 3261 et RFC associés)

# Téléphone multimédia professionnel Poly CCX 600 pour Microsoft Teams et compatible PoE GSA/TAA

## 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
- Prise en charge des micros-casques USB Type C®

### 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)

Parage 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>1</sup>

### Poids et dimensions

Couleur principale du produit: Noir

Dimensions de l'emballage (mesure métrique): 26,3 × 21,7 × 6 cm

Poids de l'emballage (mesure métrique): 1970 g

Numéro UPC: 197497506396

Référence du produit: 849A8AA

### Pays d'origine

Pays d'origine: Fabriqué à Taiwan

### Garantie

Un an de garantie Poly standard limitée

### Contenu de l'emballage

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

### Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</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>2</sup> Adaptateur secteur/CC universel externe, 48 V CC, 0,52 A, 25 W (vendu séparément). <sup>3</sup> Il sera nécessaire de commander un bloc d'alimentation en option s'il n'y a pas d'alimentation par Ethernet avec PoE (par exemple, utilisation du Wi-Fi pour le réseau).