

Téléphones multimédias professionnels Polycom® VVX® 600, 601

Des téléphones multimédias professionnels haut de gamme offrant aux cadres et dirigeants dynamiques une productivité de bureau incomparable

Les modèles de la série Polycom® VVX® 600 sont des téléphones multimédias professionnels haut de gamme conçus pour améliorer la collaboration et la productivité personnelle.

Simplicité d'utilisation

Les téléphones de la série Polycom VVX 600 s'adressent aux cadres et aux dirigeants ayant besoin d'un téléphone de bureau à la fois puissant, intuitif et extensible, qui leur permette de rester connectés pour mieux diriger leur entreprise. Inspirée de la façon dont on se sert d'un smartphone ou d'une tablette, l'interface utilisateur des téléphones de la série Polycom VVX 600 est intuitive, tactile et gestuelle. Elle facilite la navigation et son utilisation ne nécessite qu'un apprentissage minimal. Leur conception ergonomique alliée à la qualité de la technologie Polycom® HD Voice™ et à un grand écran couleur tactile haute résolution font des téléphones multimédias professionnels de la série Polycom VVX 600 des instruments parfaits.

Productivité maximale

Offrez à vos cadres et à vos responsables la meilleure expérience de communications unifiées et le meilleur téléphone multimédia professionnel du secteur. Conçus pour des environnements très divers, des PME aux très grandes entreprises, les téléphones de la série Polycom VVX 600 favorisent la productivité personnelle en venant compléter les applications professionnelles présentes sur l'ordinateur des utilisateurs. Ils permettent à ces derniers d'afficher et de gérer leurs calendriers Microsoft Exchange, de recevoir des rappels et des alertes concernant les réunions auxquelles ils doivent assister, d'accéder à l'annuaire d'entreprise, à la messagerie instantanée et aux indicateurs de présence... tout cela sur l'écran de leur téléphone, dans le temps qu'il faut à leur ordinateur pour se mettre en marche. Il est également possible d'inclure l'écran d'un téléphone de la série Polycom VVX 600 sur le bureau du PC, ce qui permet d'utiliser la souris et le clavier pour la navigation et les interactions.

Simplicité exceptionnelle du déploiement et de la gestion

Les téléphones de la série Polycom VVX 600 sont faciles à déployer et à gérer au moyen d'un outil de configuration intuitif basé sur le Web. Grâce au service professionnel Zero Touch Provisioning, à la configuration basée sur serveur pour les déploiements à grande échelle, ainsi qu'à nos services de réacheminement, vos administrateurs peuvent aisément configurer et gérer un grand nombre de téléphones sur l'ensemble de l'entreprise. Les fonctionnalités d'interopérabilité intégrées au VVX 600 permettent aux services informatiques d'exploiter les investissements déjà réalisés en matière d'infrastructure et d'intégrer sans difficulté l'appareil aux applications tierces de productivité et de communications unifiées.

Hautement personnalisables et extensibles

Les téléphones de la série Polycom VVX 600 fournissent à l'utilisateur des informations personnalisées visibles instantanément via des applications Web intégrées et une fonction de cadre photo numérique. Ils incluent une fonctionnalité de lecture vidéo qui permet l'accès aux contenus en streaming. Les téléphones de la série Polycom VVX 600 sont également prêts à recevoir à l'avenir des modules d'extension et des applications comme la visioconférence via Polycom VVX Camera. Polycom VVX Camera, en option, s'installe en quelques secondes et permet la connexion aux visioconférences directement depuis le bureau de l'utilisateur, sans passer par une coûteuse salle de conférence dédiée.



- Améliorez la productivité de vos cadres et de vos responsables grâce à un écran couleur tactile plus grand et à des lignes plus nombreuses.
- Profitez de la qualité audio exceptionnelle de Polycom® HD Voice™ pour augmenter l'efficacité et la productivité de vos appels.
- Transformez votre téléphone multimédia professionnel Polycom® VVX® en une solution de visioconférence de bureau avec Polycom® VVX® Camera, en option.
- Facilitez les déplacements sur le lieu de travail grâce à l'intégration de casques Bluetooth®.
- Réduisez les coûts de déploiement et de maintenance : la solution Polycom Zero Touch Provisioning et l'outil de configuration Web font des téléphones de la série Polycom VVX 600 des instruments faciles à déployer, à gérer, à mettre à niveau et à entretenir.
- Rentabilisez vos équipements d'infrastructure informatique existants : déployez des téléphones multimédias professionnels de la série Polycom VVX 600 sur le réseau déjà en place, sans avoir à mettre à niveau votre plate-forme de contrôle d'appel.
- Intégrez aisément vos téléphones aux applications Web tierces de communications unifiées et de productivité pour obtenir des API ouvertes, étendues et standardisées.

Caractéristiques du produit

Caractéristiques de l'interface utilisateur

- Ecran tactile capacitif à interface gestuelle
- Ecran LCD de 4,3 pouces (avec résolution de 480 x 272 pixels)
- Format 16/9e
- Economiseur d'écran et mode cadre photos numériques
- Clavier virtuel à l'écran
- Prise en charge des messages vocaux et vidéo¹
- 2 ports USB (compatibles 2.0) pour applications multimédias et de stockage
- Bluetooth® 2.1 + EDR intégré
- Base réglable en hauteur
- Prise en charge des caractères Unicode UTF-8. Interface utilisateur multilingue : allemand, anglais (Canada/Etats-Unis/Royaume-Uni), chinois, coréen, danois, espagnol, français, italien, japonais, néerlandais, norvégien, polonais, portugais, russe, slovène et suédois

Caractéristiques audio

- Polycom® HD Voice™²
- Technologie Polycom® Acoustic Clarity™ pour les conversations Full Duplex, la suppression de l'écho et des bruits de fond – compatible Type 1 (normes Full Duplex IEEE 1329)
- Réponse en fréquence : 14 KHz en modes combiné, casque en option et poste téléphonique à haut-parleur mains libres
- Codecs : G.711 (A-law et µ-law), G.729AB, G.722, G.722.1, G.722.1C, iLBC
- Réglages de volume distincts avec retours visuels pour chaque piste audio
- 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

Compatibilité casque-combiné

- Couplage avec casques Bluetooth® (HFP/HSP)
- Port pour casque RJ-9 dédié
- Normes ITU-T P.370 et TIA 504A de compatibilité avec les appareils de correction auditive
- 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 des casques USB (Voir le site de support pour obtenir la liste des casques compatibles.)

Fonctions de gestion des appels²

- 16 lignes (enregistrements)
- Partage d'appels/fonction patron-secrétaire
- Indicateur lumineux de statut de ligne
- Représentation de ligne flexible (une ou plusieurs touches de ligne peuvent être affectées à chaque extension de ligne)
- 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
- Audioconférence à trois en local
- Composition rapide à une touche, renumérotation
- Notification d'appel en absence à distance
- Fonction « Ne pas déranger »
- Décroché électronique de combiné pris en charge
- Carte numérique locale/plan de numérotation configurable

Plate-forme d'applications ouverte

- Navigateur intégral compatible WebKit avec prise en charge HTML5, CSS, sécurité SSL et JavaScript
- Prise en charge des applications Polycom SDK et de l'interface de programmation API pour les applications professionnelles et personnelles tierces
- Polycom UC Software préinstallé :
 - Corporate Directory Access via LDAP
 - Enregistrement d'appel vocal en local sur clé USB
 - Gestion visuelle de conférence

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 au niveau 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
- Prise en charge de Polycom Zero Touch Provisioning
- Approvisionnement et redondance des serveurs d'appel pris en charge¹

- Qualité de service : IEEE 802.1p/Q tag (VLAN), niveau 3 TOS et DSCP
- VLAN – CDP, détection VLAN DHCP, LLDP-MED pour détection VLAN
- Conversion des adresses réseau : prise en charge pour les configurations statiques et la signalisation SIP « Keep-Alive »
- Prise en charge RTCP et RTP
- Journal des événements
- Syslog
- Diagnostique matériel
- Rapports d'état et statistiques
- IPv4
- TCP
- UDP
- DNS-SRV

Sécurité

- Authentification 802.1X et EAPOL
- Chiffrement via le protocole SRTP
- Protocole TLS (Transport Layer Security)
- Fichiers de configuration chiffrés
- Digest authentication
- 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

- Alimentation par Ethernet IEEE 802.3af (Classe 4) intégrée à détection automatique. Rétrocompatibilité avec la norme IEEE 802.3af.

Certifications

- Argentine CNC
- Afrique du Sud ICASA
- Arabie Saoudite CITC
- Inde TEC
- Japon MIC/VCCI Classe B
- Malaisie SIRIM
- Israël MOC
- Singapour IDA
- Taïwan NCC³
- Mexique NOM-121
- 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
- Corée KC
- Emirats arabes unis TRA
- Russie CU
- Brésil ANATEL³
- Marquage RCM (Australie)
- Compatible ROHS
- Chine CCC³

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 d'utilisation

- Température : de 0 à 40 °C
- Humidité relative : de 5 % à 95 %, sans condensation

Température de stockage

- -40 °C à +70 °C

Les téléphones de la série Polycom® VVX® 600 sont fournis avec les éléments suivants :

- Console de la série Polycom VVX 600
- Combiné avec cordon
- Câble réseau (LAN) : CAT-5E
- Guide de démarrage rapide
- Adaptateur CA externe universel (en option, 48 V 0,52 A c.c.)

Dimensions (L x H x P)

- 21 x 15 x 18 cm

Références produit

- 2200-44600-025 – VVX 600 WW PoE
- 2200-44600-019 – VVX 600 Skype for Business, PoE
- 2200-48600-025 – VVX 601 WW PoE

Poids

- Poids de l'appareil : 0,9 kg

Dimensions/poids du carton de l'appareil

- 29,1 x 20 x 9,7 cm
- 1,4 kg

Nombre de cartons

- 5

Pays d'origine

- Chine

Garantie

- 1 an

1. La plupart des fonctionnalités activées par des logiciels doivent être prises en charge par le serveur. 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.
2. Pour profiter de tous les avantages de la technologie Polycom® HD Voice™ lorsque vous utilisez le téléphone en mode casque, vous devez utiliser un casque à large bande.
3. Conformité prévue

Need flexible financing?

Polycom **CAPITAL**
Collaborative Financing

www.polycom.com/polycom-capital

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

