

Polycom® VVX® 600, 601 Business Media Phones

Erstklassige Business Media Phones, die viel beschäftigten Führungskräften in Unternehmen die beste Desktop-Produktivität an die Hand geben, die ein Gerät dieser Klasse zu bieten hat.

Die Polycom® VVX® 600-Serie umfasst erstklassige Business Media Phones zur Verbesserung der Zusammenarbeit und persönlichen Produktivität.

Einfachheit und Benutzerfreundlichkeit

Die Polycom VVX 600-Serie ist für Führungskräfte und Manager konzipiert, die ein leistungsfähiges und doch intuitives und erweiterbares Bürotelefon benötigen, mit dem Sie in Verbindung bleiben können, um Ihr Unternehmen zu leiten. Die intuitive, gestenbasierte Multitouch-Benutzeroberfläche der Polycom VVX 600-Serie, deren Bedienung auf bei Smartphones und Tablets üblichen Mustern basiert, ermöglicht eine einfache Navigation und erfordert nur minimalen Schulungsbedarf. Die Kombination aus ergonomischem Design, Polycom® HD Voice™-Qualität und einem großen hochauflösenden Farb-Multitouchscreen machen die Polycom VVX 600-Serie zum idealen Business Media Phone.

Maximale Produktivität

Geben Sie Ihren Führungskräften und Managern das beste Unified Communications (UC)-Erlebnis und das branchenweit qualitativ beste Business Media Phone. Die Polycom VVX 600-Serie bietet vielfältige Einsatzmöglichkeiten in kleinen, mittleren und großen Unternehmen und trägt zur Verbesserung der Produktivität bei, indem es den direkten Zugriff auf Anwendungen auf dem Arbeitscomputer des Nutzers ermöglicht. Nutzer können ihre Microsoft Exchange-Kalender anzeigen und verwalten, Erinnerungen an Meetings und Hinweise erhalten, auf das Firmenverzeichnis zugreifen und den Instant Messaging- bzw. Präsenzstatus rechts auf Ihrem Telefondisplay anzeigen, sogar während sie darauf warten, dass ihr PC hochfährt. Außerdem können sie den Desktop ihres PCs auf den Telefonbildschirm der Polycom VVX 600-Serie erweitern, um mit Tastatur und Maus zu navigieren und zu interagieren.

Erstklassige Bereitstellung und Verwaltung

Die Polycom VVX 600-Serie ist einfach bereitzustellen und kann über ein webbasiertes, intuitives Konfigurationstool leicht verwaltet werden. Durch professionelles Zero Touch Provisioning und eine serverbasierte Konfiguration in umfangreichen Bereitstellungen sowie unsere Weiterleitungsdienste haben ihre Administratoren die Möglichkeit, eine große Anzahl an Telefonen im gesamten Unternehmen einfach bereitzustellen und zu warten. Zahlreiche integrierte Interoperabilitätsfunktionen ermöglichen IT-Abteilungen die Nutzung des vorhandenen IT-Infrastrukturbestands sowie die problemlose Integration in UC- und Produktivitätsanwendungen von Drittanbietern.

Hohe Anpassbarkeit und Erweiterungsfähigkeit

Die Polycom VVX 600-Serie bietet dank integrierter Webanwendungen und eines digitalen Bilderrahmens personalisierte Informationen auf einen Blick. Nutzer der Polycom VVX 600-Serie können mithilfe der integrierten Videowiedergabefunktion auf Streaming-Inhalte zugreifen. Die Polycom VVX 600-Serie ist bereits für den späteren Einbau von Erweiterungsmodulen und -anwendungen wie Videokonferenzen mit der Polycom VVX Camera vorbereitet. Die optionale Polycom VVX Camera lässt sich in Sekundenschnelle installieren und ermöglicht eine direkte Verbindung vom Schreibtisch des Nutzers über die Polycom VVX 600-Serie in Videokonferenzen, ohne dafür einen kostspieligen eigens dafür vorgesehenen Videokonferenzraum zu benötigen.



- Verbessern Sie die Produktivität von Führungskräften und Managern durch größere Multitouch-Farbdisplays und die Darstellung mehrerer Leitungen
- Tätigen Sie effizientere und produktivere Anrufe mit der einzigartigen Sprachqualität von Polycom® HD Voice™
- Nutzen Sie Ihr Polycom® VVX® Business Media Phone mit einer optionalen Polycom® VVX® Camera als videokonferenzfähige Desktop-Videokonferenzlösung
- Verbessern Sie die Mobilität am Arbeitsplatz durch die Integration eines Bluetooth®-Headsets
- Reduzieren Sie die Bereitstellungs- und Wartungskosten – Dank Polycom Zero Touch Provisioning und webbasiertem Konfigurationstool sind die Bereitstellung, Verwaltung, Aktualisierung und Wartung der Polycom VVX 600-Serie besonders einfach
- Nutzen Sie den vorhandenen IT-Infrastrukturbestand – Stellen Sie Business Media Phones der Polycom VVX 600-Serie in Ihrem vorhandenen Netzwerk bereit, ohne dafür Ihre Anrufsteuerungsplattformen aktualisieren zu müssen
- Integrieren Sie die Lösung ganz einfach mit webbasierten UC- und Produktivitätsanwendungen von Drittanbietern für breite, standardbasierte, offene APIs

Technische Daten zum Produkt

Merkmale der Benutzeroberfläche

- Gestenbasierter, kapazitiver Multitouch-Touchscreen
- 4,3-Zoll-LCD (Auflösung von 480 x 272 Pixel)
- Bildschirmformat von 16:9
- Bildschirmschoner und Modus für digitalen Bilderrahmen
- Virtuelle Tastatur auf dem Bildschirm
- Unterstützung von Voicemail und Videomail¹
- Zwei 2.0-kompatible USB-Anschlüsse für Medien- und Speichergeräte
- Bluetooth® 2.1 EDR integriert
- Justierbare Grundhöhe
- Unicode UTF-8-Unterstützung. Mehrsprachige Benutzeroberfläche auf Chinesisch, Dänisch, Holländisch, Englisch (Kanada/USA/GB), Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Slowenisch, Spanisch und Schwedisch

Audioeigenschaften

- Polycom® HD Voice™²
- Polycom® Acoustic Clarity™-Technologie bietet Vollduplex-Verbindungen, akustische Echounterdrückung und Unterdrückung von Hintergrundgeräuschen – Typ 1-konform (IEEE 1329-Vollduplexstandards)
- Frequenzgang: 14 KHz bei Verwendung von Handset, optionalem Headset und Freisprecheinrichtung
- Codecs: G.711 (A-Law und µ-Law), G.729AB, G.722, G.722.1, G.722.1C, iLBC
- Individuelle Lautstärkeregelung mit visuellem Feedback für jeden Audiopfad
- Sprechpausenerkennung
- Rauschunterdrückung
- DTMF-Tonerzeugung (RFC 2833 und bandintern)
- Audio-Datenpaketübertragung mit geringer Verzögerung
- Adaptive Jitter-Buffer
- Verbergung von Paketverlusten

Headset- und Handapparat-Kompatibilität

- Bluetooth®-Headset-Kopplung (HFP/HSP)
- Fest zugeordneter RJ-9-Headset-Anschluss
- Hörgerät-Kompatibilität nach ITU-T P.370 und TIA 504A
- Konform mit ADA Section 508 Subpart B
- 1194.23 (alle)
- Mit Hörgeräten kompatibles Mobilteil für

die magnetische Kopplung mit Hörgeräten

- Kompatibel mit handelsüblichen Fernschreiber-Adaptoren

USB-Headsets werden unterstützt. (Eine Liste der kompatiblen Headsets finden Sie auf der Support-Website.)

Verbindungsmanagement²

- 16 Leitungen (Registrierungen)
- Shared-Call-/Bridged-Line-Appearance (Teamfunktion)
- Besetztlampenfeld
- Flexible-Line-Appearance (Zuweisung einer oder mehrerer Leitungstasten für jede Durchwahlnummer)
- Unterschiedliche Verarbeitung eingehender bzw. in der Warteschleife befindlicher Anrufe
- Anruftimer und Anklopfen
- Verbinden, Halten, Weiterleiten und Annehmen von Anrufen
- Anzeige von Anrufinformationen und Gesprächsteilnehmern
- Lokale Audiokonferenzen mit 3 Apparaten
- Kurzwahltaste und Wahlwiederholung
- Fernbenachrichtigung über entgangene Anrufe
- "Bitte-Nicht-Stören"-Funktion
- Unterstützt Rufannahme am Headset (Electronic Hook Switch)
- Ziffernfolge/Rufnummernplan lokal konfigurierbar

Offene Anwendungsplattform

- Vollständiger WebKit-fähiger Browser mit Unterstützung für HTML5, CSS, SSL-Sicherheit und JavaScript
- Unterstützt Polycom Anwendungs-SDK und API für Drittanbieter- und persönliche Anwendungen
- Beinhaltet Polycom UC-Software:
 - Corporate Directory Access (Zugriff auf das Firmenverzeichnis) über LDAP
 - Lokale Aufzeichnung von Anrufen auf USB-Stick
 - Visual Conference Management (Visuelles Konferenzmanagement)

Netzwerke und Einrichtung

- Unterstützt das SIP-Protokoll
- SDP
- IETF SIP (RFC 3261 und zugehörige RFCs)
- Gigabit Ethernet-Switch mit zwei Ports
 - 10/100/1000Base-TX für LAN- und PC-Ports
 - Konform mit IEEE802.3-2005 (Clause 40) für Physical Media Attachment

- Konform mit IEEE802.3-2002 (Clause 28) für Link Partner Auto-Negotiation

- Manuelle oder dynamische Zuordnung der IP-Adresse über DHCP
- Zeit- und Datumssynchronisation über SNTP
- Zentrale Einrichtung über FTP/TFTP/HTTP/HTTPS-Server für Massenimplementierungen
- Unterstützung für Polycom Zero Touch Provisioning
- Unterstützung für Bereitstellung und Telefonserver-Redundanz¹
- Unterstützt QoS: IEEE 802.1p/Q-Tagging (VLAN), Layer 3-TOS und DSCP
- VLAN – CDP, DHCP, VLAN-Erkennung, LLDP-MED für VLAN-Erkennung
- Network Address Translation: Unterstützung von statischer Konfiguration und "Keep-Alive"-SIP-Signalisierung
- RTPC- und RTP-Unterstützung
- Ereignisprotokollierung
- Syslog
- Hardwarediagnose
- Status- und Statistikberichte
- IPv4
- TCP
- UDP
- DNS-SRV

Sicherheit

- 802.1X-Authentifizierung und EAPOL
- Medienverschlüsselung über SRTP
- Transport Layer Security
- Verschlüsselte Konfigurationsdateien
- Digest-Authentifizierung
- Anmeldung über Kennwort
- Unterstützt URL-Syntax mit Kennwort für Boot-Server-Adresse
- Sichere Bereitstellung über HTTPS
- Unterstützung von ausführbarer Software mit Signatur

Stromversorgung

- Integriertes IEEE 802.3af Power over Ethernet mit Auto-Sensing (Klasse 4) Abwärtskompatibilität mit IEEE 802.3af.

Zulassungen

- Argentinien CNC
- Südafrika ICASA
- Saudi-Arabien CITC
- Indien TEC
- Japan MIC/VCCI Klasse B
- Malaysia SIRIM
- Israel MOC

- Singapur IDA
- Taiwan NCC³
- Mexiko NOM-121
- FCC Part 15 (CFR 47) Klasse B
- ICES-003 Klasse B
- EN55022 Klasse B
- CISPR22 Klasse B
- VCCI Klasse B
- EN 55024
- EN 61000-3-2; EN 61000-3-3
- NZ Telepermit
- Korea KC
- VAE TRA
- Russland CU
- Brasilien ANATEL³
- Australien RCM
- ROHS-konform
- China CCC³

Sicherheit

- UL 60950-1
- CE-Kennzeichnung
- CAN/CSA-C22.2 Nr. 60950-1-03
- EN 60950-1
- IEC 60950-1
- AS/NZS 60950-1

Betriebsbedingungen

- Temperatur: 0 bis 40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 95 % (nicht kondensierend)

Lagertemperatur

- -40 °C bis +70 °C

Lieferumfang der Polycom® VVX® 600-Serie:

- Polycom VVX 600-Konsole
- Telefonhörer mit Kabel
- Netzwerkkabel (LAN) – CAT-5E
- Kurzanleitung
- Externes universelles Netzteil (optional, 48 V 0,52 A DC)

Abmessungen (B x H x T)

- 21 x 15 x 18 cm

Teilenummern

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

Gewicht

- Gewicht des Geräts: 0,9 kg

Abmessungen/Gewicht Geräteverpackung

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

Menge je Hauptkarton

- 5

Herkunftsland

- China

Garantie

- 1 Jahr

1. Die meisten softwarefähigen Merkmale und Funktionen müssen vom Server unterstützt werden. Eine Liste der unterstützten Funktionen erhalten Sie vom Anbieter Ihrer IP PBX-Telefonanlage bzw. Ihres Softswitches oder von Ihrem Dienstanbieter.
2. Bei Verwendung eines Headsets benötigen Sie eine breitbandfähige Ausführung, um vollständig von Polycom® HD Voice™ zu profitieren.
3. Geplante zukünftige Bestimmungen

Need flexible financing?

Polycom **CAPITAL**
Collaborative Financing

www.polycom.com/polycom-capital

Über Polycom

Polycom unterstützt Unternehmen darin, die Stärken des gemeinschaftlichen Arbeitens zu nutzen. Mehr als 400.000 Unternehmen und Institutionen in aller Welt überwinden Distanzen mit den Video-, Audio- und Content-Lösungen von Polycom. Polycom und das weltweite Partnerökosystem des Unternehmens bieten flexible Lösungen für die Zusammenarbeit, die ein unübertroffenes Benutzererlebnis und einen unerreichten Investitionsschutz für jede Umgebung bereitstellen.

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 Germany GmbH
(T) 0800 180 0334
www.polycom.de

