

Polycom[®] VVX[®] 600

Ein Executive Business Media Phone, das viel beschäftigten Führungskräften in Unternehmen die beste Desktop-Produktivität an die Hand gibt, die ein Gerät dieser Klasse zu bieten hat

Das Polycom[®] VVX[®] 600-Telefon ist ein fortschrittliches und erweiterbares Executive Business Phone für eine bessere Zusammenarbeit und höhere persönliche Produktivität.

Einfachheit und Benutzerfreundlichkeit

Das Polycom VVX 600-Telefon ist für Führungskräfte 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 des Telefons VVX 600, 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 das VVX 600 zum idealen Executive Business Media Phone.

Maximale Produktivität

Geben Sie Ihren Führungskräften das beste Unified Communications (UC)-Erlebnis und das branchenweit qualitativ beste Executive Business Media Phone. Das VVX 600 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 Benutzers ermöglicht. Ihre Führungskräfte können ihre Microsoft Exchange-Kalender anzeigen und sie 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 des VVX 600 erweitern, um mit Tastatur und Maus zu navigieren und zu interagieren.

Erstklassige Bereitstellung und Verwaltung

Das Telefon VVX 600 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

Das Telefon VVX 600 liefert dank integrierter Webanwendungen und eines Digital Photo Frame personalisierte Informationen auf einen Blick. VVX 600-Benutzer können mithilfe der integrierten Videowiedergabefunktion auf Streaming-Inhalte zugreifen. Das Telefon VVX 600 ist bereits für den späteren Einbau von Erweiterungsmodulen und -anwendungen wie Videokonferenzen mit der Polycom VVX Camera vorbereitet. Die optionale VVX Camera lässt sich in Sekundenschnelle installieren und ermöglicht eine direkte Verbindung vom Schreibtisch des Benutzers über das VVX 600 in Videokonferenzen, ohne dafür einen kostspieligen eigens dafür vorgesehenen Videokonferenzraum zu benötigen.



- Verbessern Sie die Produktivität von Führungskräften und führenden Administratoren 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 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 des VVX 600 besonders einfach
- Nutzen Sie den vorhandenen IT-Infrastrukturbestand – Stellen Sie VVX 600 Business Media Phones in Ihrem vorhandenen Netzwerk bereit, ohne dafür Ihre Anrufsteuerungsplattformen aktualisieren zu müssen
- Einfache Integration mit UC- und Produktivitätsanwendungen von Drittanbietern für breite, standardbasierte, offene APIs

Funktionen der Benutzeroberfläche

- Gestenbasierter, Multitouch-fähiger kapazitiver Touchscreen
- 4,3 Zoll LCD (480 x 272 Pixel) Auflösung
- Bildschirmformat von 16:9
- Bildschirmschoner und Modus für digitalen Bilderrahmen
- Virtuelle Tastatur auf dem Bildschirm
- Unterstützung von Voicemail und Videomail²
- Zwei 2.0-kompatible USB-Anschlüsse für Medien- und Speichergeräte
- Bluetooth 2.1 EDR integriert
- Justierbare Grundhöhe
- Unicode UTF-8-Unterstützung. Mehrsprachige Benutzeroberfläche in Chinesisch, Dänisch, Holländisch, Englisch (Kanada/USA/GB), Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Slowenisch, Spanisch und Schwedisch

Audieigenschaften

- Polycom® HD Voice™¹
- Polycom® Acoustic Clarity™-Technologie bietet Vollduplex-Verbindungen, akustische Echounterdrückung und Unterdrückung von Hintergrundgeräuschen – Typ 1-konform (IEEE 1329-Vollduplexstandards)
- 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 Hörerkompatibilität

- 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 kompatibler Hörer für die magnetische Kopplung mit zugelassenen 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 (BLF)
- 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 3er-Audiokonferenzen
- Kurzwahltaaste 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
 - Local Call Recording 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
- Manuelles oder DHCP-Netzwerk-Setup
- Zeit- und Datumssynchronisation über SNTP
- Zentrale Einrichtung über FTP/TFTP/HTTP/HTTPS-Server für Massenimplementierungen
- Unterstützung für Polycom Zero Touch Provisioning (ZTP)
- Unterstützung von Bereitstellung und Telefonserver-Redundanz²
- Unterstützt QoS: IEEE 802.1p/Q-Tagging (VLAN), Layer 3-TOS und DHCP
- VLAN – CDP, DHCP, VLAN-Erkennung, LLDP-MED für VLAN-Erkennung
- Network Address Translation (NAT)-Unterstützung für statische Konfiguration und "Keep-Alive"-SIP-Signalisierung
- RTCP- und RTP-Unterstützung
- Ereignisprotokollierung
- Syslog
- Hardwareidiagnose
- Status- und Statistikberichte
- IPv4
- TCP
- UDP
- DNS-SRV

Sicherheit

- 802.1x-Authentifizierung und EAPOL
- Medienverschlüsselung über SRTP
- Transport Layer Security (TLS)³
- Verschlüsselte Konfigurationsdateien³
- Digest-Authentifizierung
- Anmeldung über Kennwort
- Unterstützt URL-Syntax mit Kennwort für Boot-Server-Adresse³
- Sichere Bereitstellung über HTTPS³
- Unterstützung von ausführbarer Software mit Signatur³
- Stromversorgung
- Integrierte Autosensing-fähige IEEE 802.3af Power-over
- Ethernet-Schaltung (Klasse 4) Abwärtskompatibilität mit IEEE 802.3af

Zulassungen³

- 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 GOST-R
- Brasilien ANATEL
- Australien A & C Tick
- ROHS-konform

Sicherheit³

- 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

Lagerungstemperatur

- -40 °C bis +70 °C

Lieferumfang des Polycom® VVX® 600:

- VVX 600-Arbeitsplatz
- Telefonhörer mit Kabel
- Netzwerkkabel (LAN)
- Kurzanleitung
- Externes universelles Netzteil (optional, 48 V 380mA DC)

Abmessungen

19 x 15 x 18 cm (B x H x T)

Teilenummern

2200-44600-025 – WW PoE

Gewicht

Gerätengewicht: 0,9 kg

Abmessungen/Gewicht

Geräteverpackung

- ca. 30,5 x 22,9 x 12,7 cm
- 1,4 kg

Menge je Hauptkarton

Fünf (5)

Herkunftsland

China

Garantie

Ein (1) Jahr

1. Bei Verwendung eines Headsets benötigen Sie eine breitbandfähige Ausführung, um vollständig von Polycom® HD Voice® zu profitieren.

2. 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.

3. Geplante zukünftige Bestimmungen

Need flexible financing?

Polycom **CAPITAL**
Collaborative Financing

www.polycom.com/polycom-capital

Über Polycom

Polycom ist der weltweit führende Anbieter von auf offenen Standards basierten Unified Communications-Lösungen (UC) für die Audio und Video Collaboration, auf die weltweit mehr als 415.000 Kunden vertrauen. Polycom Lösungen basieren auf der Polycom® RealPresence®-Plattform, einer umfassenden Softwareinfrastruktur und funktionsreichen APIs, die in Verbindung mit der größten Angebotspalette von Anwendungen und Geräten für Kommunikation, Business, Mobile Computing und Cloud-Technologie in allen Umgebungen eine sichere Video Collaboration Angesicht zu Angesicht ermöglichen. Polycom stellt mit seinem Ökosystem von mehr als 7.000 Partnern echte Unified Communications-Lösungen bereit und bietet somit optimale Benutzererlebnisse, die größtmögliche Interoperabilität mit mehreren Herstellern und die niedrigsten Gesamtbetriebskosten (TCO). Besuchen Sie uns unter www.polycom.de oder nutzen Sie Twitter, Facebook und LinkedIn, um zu erfahren, wie wir die Zusammenarbeit von Menschen in aller Welt vorantreiben.

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

