

Polycom® SoundStation VTX 1000™

Das erste Breitband-Konferenztelefon der Welt



Highlights:

Acoustic Clarity-Technologie: Natürliche und gleichzeitige Kommunikation durch die beste Vollduplex-Technologie der Branche.

Unvergleichliche Raumabdeckung: Bei natürlichen und freien Gesprächen ist bei Entfernungen bis zu 10 Metern auf der Gegenseite jedes Wort klar und deutlich zu verstehen.

Beste Sprachqualität: Das erste Telefon der Welt mit Breitbandsprache über eine normale Telefonleitung - vergleichbar mit dem Wechsel von s/w- auf Farbfernsehen!

Investitionsschutz: Das weltweit erste Konferenztelefon, das den Download von Software über eine normale Telefonleitung ermöglicht. Fragen Sie nach dem SharedCare Plus-Programm.

Maximale Flexibilität bei der Konfiguration: Unabhängige Ein- und Ausgänge, Bass/Treble-Steuerung, interne Mikrofon- und Lautsprechersteuerung für vielfältige Einsätze und Anwendungen sowie zusätzliche externe Lautsprecher.

Einfache Installation und Bedienerfreundlichkeit: Konferenzen sind in wenigen Minuten startbereit.

Unvergleichliche Sprachqualität und Klarheit bis zu 10 Metern

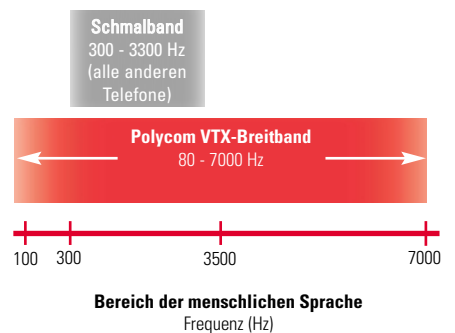
Die Polycom SoundStation VTX 1000 mit Acoustic Clarity-Technologie ist ein weiterer Meilenstein in der Telefonkonferenztechnologie. Es ist das erste Konferenztelefon der Welt, das sich automatisch jeder Gesprächsumgebung anpasst und kristallklaren HiFi-Klang für alle Teilnehmer liefert. Mit der SoundStation VTX 1000 können die Konferenzteilnehmer natürlich und frei sprechen und sind bei Entfernungen bis zu 10 Metern zum Mikrofon klar und deutlich zu verstehen - auch in großen Besprechungsräumen. Beim Einsatz von zwei SoundStation VTX 1000-Konferenztelefonen in einer Konferenz werden die Telefone automatisch im VTX-Breitbandmodus verbunden. Die SoundStation VTX 1000 ist die Sprachplattform der Zukunft. Kein Wunder, dass Polycom weltweit die Nummer 1 bei Konferenztelefonen ist.

Das Polycom Office™

Mit integrierten Video-, Audio-, Daten- und Internetfähigkeiten ist das Polycom Office die einzige Lösung, mit der Konferenzen und

Collaboration schnell und einfach umgesetzt werden können - auf jede gewünschte Art und Weise. Mit dem Polycom Office tragen wir dazu bei, dass Kommunikation über Entfernungen hinweg so natürlich und interaktiv wird, als ob sie im gleichen Raum stattfinden würde. Arbeiten Sie schneller, intelligenter und besser mit der SoundStation VTX 1000 und dem Polycom Office.

Breitbandaudio



Video Voice Data *Connect. Any Way You Want.*

SoundStation VTX 1000 Technische Daten

Konsole

Größe (LxBxH)

- 36,8 x 31,1 x 6,4 cm
(14,5 x 12,25 x 2,5 in)

Gewicht

- 0,8 kg (1,75 lb.)

Netzteil

- 220 Volt; durch Schnittstellenmodul

Display

- Hoch auflösendes Flüssigkristall-Grafik-LCD

Tastatur

- Telefontastatur mit 12 Tasten
- Ein-/Aus-Schalter, Flash-Taste, Stummschaltung, Lautstärkereglern, Menü, Navigationstasten
- 3 Menü-abhängige Funktionstasten einschließlich Wiederwahl und Halten

Konsole-Lautsprecher

- Frequenzbereich: 300 Hz bis 3,3 kHz im Schmalbandmodus; 80 Hz bis 7 kHz im Breitbandmodus
- Lautstärke: einstellbar bis 89dB (max.) Lautstärke bei 0,5 Meter

Treble/Bass-Steuerung

- Einstellungsbereich: \pm 6dB

Konsole-Mikrofone

- 3 Kardioid-Mikrofone 80Hz - 7 kHz

Konsole-Schnittstelle

- RJ-45: Konsole zu Schnittstellenmodul
- RJ-11: 2 EX-Mikrofonverbindungen

Subwoofer

Größe (LxBxH)

- 22,2 x 13,1 x 23,2 cm
(8,75 x 5,15 x 9,2125 in)

Gewicht

- 2,61 kg (5,75 lb.)

Sonstiges

- Frequenzbereich: 80 bis 300 Hz im Breitbandmodus
- Netzteil: umschaltbar 110/220 V (100 V für Japan), 50/60 Hz, inkl. länderspezifischem Stromkabel

Schnittstellenmodul

Größe:

- 7,9 x 19,7 x 4,8 cm
(3,125 x 7,75 x 1,875 in)

Gewicht

- 0,34 kg (0,75 lb.)

Netzteil

- 110-240 Volt, 50-60 Hz, inkl. länderspezifischem Stromkabel

Auxiliary Audio

Eingang

- RCA
- Funktion: umschaltbar zwischen Polycom schnurlosem Mikrofon / AUDIO AN/AUS
- Funktionstasten über Menü konfigurierbar

Ausgang

- RCA
- Funktion: umschaltbar zwischen Subwoofer / externer PA / RECORD ON/OFF
- Funktionstasten über Menü konfigurierbar

Telefonschnittstelle

- Netzwerkschnittstelle: RJ-11 analog PBX- oder PSTN-Schnittstelle
- Sprachmodus:
 - Bandbreite 300 Hz bis 3,3 kHz oder 80 Hz bis 7 kHz (Punkt-zu-Punkt)
- Netzwerkanforderungen: kompatibel mit Standard PSTN- und PBX-Netzwerken, analog oder G.711 encoded
- Software-Download-Modus:
 - Download-Protokoll: V.34-kompatibel
 - Verbindungsraten: bis 33 Kbps, abhängig von der Leitungsqualität
 - Download-Server: Polycom Download-Server

Zusatzmikrofone

- 2 Kardioid-Zusatzmikrofone (inkl.), 80 Hz bis 7 kHz

Sicherheitsbestimmungen

- Sicherheit
 - UL 1950
 - CSA C22.2, Nr. 950
 - EN6-950
 - IEC60950AS/NZS3260
- EMC
 - FCC (47 CFR Part 15) Class B
 - ICES-003 Class B
 - EN55022 Class B
 - CISPR 22 Class B
 - AS/NZS 3548 Class B
 - VCCI Class B
 - EN50224

Weitere Leistungsmerkmale der SoundStation VTX 1000

- Rauschunterdrückungs technologie minimiert automatisch PC- und Projektorengeräusche
- Automatische Mikrofonsteuerung
- Zusatzmikrofone mit separater Echoausblendung, die sich der individuellen Umgebung optimal anpassen und besseren Klang erzeugen
- Zusätzliche Mikrofone für bessere Raumabdeckung in großen Besprechungsräumen
- Subwoofer zur Audioerweiterung bis 80 Hz liefern klareren naturgetreueren Klang
- Frei wählbare Klingeltöne zum Download

Umgebungsanforderungen

- Betriebstemperatur: 5° - 40°C (40° - 104°F)
- Relative Luftfeuchtigkeit: 20% - 85% (nicht kondensierend)
- Lagertemperatur: -30° - 55°C (-22° - 131°F)

Empfohlene Raumbedingungen

- Nachhallzeit: <0,54 Sekunden
- Geräuschpegel: <48 dBA

Garantie

- 12 Monate

Lieferumfang der SoundStation VTX 1000

- Tischkonsole mit integriertem Display und Tastatur
- Netzteil-/Netz Schnittstellenmodul
- Subwoofer
- Zusatzmikrofone (2)
- Dokumentation (Benutzerhandbuch, Schnellinstallationshandbuch, Registrierungskarte)
- Kabel
 - 2 x Stromkabel (Konsole, Subwoofer)
 - 1 x 6,4m (21-ft.) Konsolekabel
 - 1 x 2,1m (7-ft.) Telefonkabel
 - 2 x 2,1m (7-ft.) EX-Mikrofonkabel
 - 1 x 3m (10-ft.) RCA-Subwooferkabel

Audio-Erweiterungen

- Automatische Verstärkerregelung (AGC)
- Dynamische Rauschunterdrückung
- Sprachgesteuerte Mikrofone mit intelligentem Mikrofonmix
- 80 Hz bis 7 kHz VTX-Breitbandaudio

©2003 Polycom, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Polycom, das Polycom-Logo, SoundStation und SoundStation Premier sind eingetragene Warenzeichen. VoiceStation, The Polycom Office und SoundStation VTX 1000 sind Warenzeichen von Polycom, Inc. in USA und weiteren Ländern. Alle anderen Warenzeichen sind im Besitz ihrer jeweiligen Eigentümer.

Technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.



Polycom (Germany) GmbH,

www.polycom.com

Polycom EMEA:

North America

Zeppelinstrasse 1, 85399 Hallbergmoos - MUC Airport, Germany (T) +49.811.9994 - 100 (F) +49.811.9994 - 200

270 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 4DX, UK (T) +44 (0)1753 723000, (F) +44 (0)1753 723010

4750 Willow Road, Pleasanton, CA 94588 (T) +1.800.POLYCOM (765.9266) for North America only.

For North America, Latin America and Caribbean (T) +1.925.924.6000, (F) +1.925.924.6100

Part No. 3726-07633-004 Rev. 05/03