



# Polycom® SoundStation2™

Polycom setzt erneut Maßstäbe.

## Highlights

**Effektive Kommunikation:** Mit der patentierten Acoustic Clarity Technology von Polycom sind natürlich fließende Gespräche mit mehreren gleichzeitig sprechenden Teilnehmern möglich.

**Klar und deutlich verstehen und verstanden werden:** Doppelt so hohe Lautstärke und Mikrofonempfindlichkeit wie die erste SoundStation®, so dass die Teilnehmer einander besser verstehen und sich seltener wiederholen müssen.

**Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung für wichtige Informationen:** Angezeigt werden die Telefonnummer des eigenen Gerätes, die angerufene Nummer und die Dauer bzw. der Fortschritt der Verbindung; weltweite Unterstützung der Anrufererkennung (Anrufer-ID).

**Erweiterung der akustischen Abdeckung:** Optional sind Erweiterungsmikrofone für größere Konferenzräume erhältlich.

**Einfache Installation, hohe Anwenderfreundlichkeit:** Lässt sich an eine beliebige analoge Telefonbuchse und mit einer analogen Verlängerungsleitung auch an eine Nebenstellenanlage anschließen.



## Überragende Audio-Qualität. Der neue Standard für Ihre täglichen Konferenzen.

Die SoundStation2 von Polycom ist ein Konferenztelefon der nächsten Generation und setzt neue Maßstäbe im Bereich des professionellen Audio-Conferencing. Dank der führenden Voll-Duplex-Technologie sind mit der SoundStation2 Gespräche möglich, bei denen die Teilnehmer gleichzeitig sprechen können. So vermittelt die SoundStation2 in kleinen und mittelgroßen Konferenzräumen ein überzeugend natürliches Dialoggefühl, das alle Erwartungen übertrifft. In Sachen Audio-Qualität steht die SoundStation2 der SoundStation Premier® in nichts nach. Die Mikrofone sind sogar doppelt so empfindlich wie bei dem preisgekrönten Vorgängermodell. So können die Gesprächspartner in normaler Zimmerlautstärke sprechen und werden auch in drei Metern Entfernung noch gut verstanden. Missverständnisse und Nachfragen gehören damit der Vergangenheit an.

Außerdem können Sie sich auf neue Leistungsmerkmale wie die Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung freuen, die dafür sorgt, dass alle Verbindungsinformationen und Telefonfunktionen stets deutlich abzulesen sind. Intelligente Technologien, wie die dynamische Geräuschunterdrückung (DNR), steigern die Mikrofonempfindlichkeit und unterdrücken gleichzeitig störende Raum- und Hintergrundgeräusche. Außerdem bietet die SoundStation2 dank der intelligenten Mikrofonauswahl eine akustische 360-Grad-Abdeckung. Dabei wird nur das in der Nähe des Sprechers stehende Mikrofon zugeschaltet, so dass der Teilnehmer klar zu vernehmen ist. Darüber hinaus verfügt die SoundStation2 über so vertraute Funktionen, wie Wahlwiederholung, Stummschaltung, Weiterleitung oder Halten von Verbindungen und lässt sich kinderleicht bedienen.

Nutzen Sie die Gelegenheit, und verbessern Sie die Qualität und Effektivität Ihrer Telefonkonferenzen mit der SoundStation2 von Polycom! SoundStation2 von Polycom: Das Konferenztelefon, über das jeder spricht!

Der neue Standard, mit dem Sie im Konferenzalltag sämtliche Vorteile der Unified Collaborative Communications-Lösungen von Polycom nutzen können.

Dank einer einzigartigen Palette an integrierten Video-, Audio- und Web-Lösungen können Sie mit Polycom eine ganz neue Art der Kommunikation erleben. Mit unseren branchenführenden Konferenz- und Collaboration-Technologien und unserem erstklassigen Service unterstützen wir Unternehmen und ihre Mitarbeiter bei der Maximierung von Leistungsfähigkeit und Produktivität. Darüber hinaus verfügt Polycom in der Branche über die meiste Erfahrung und über bewährte Best Practices. Kein Wunder also, dass Polycom für Unternehmen, die in der heutigen echtzeit-orientierten Welt einen strategischen Vorteil erlangen wollen, die intelligenteste Lösung ist.



Connect. Any Way You Want.

## Architektur

- Tischkonsole mit Audio-Verarbeitungsfunktionen, Tastatur und Display. Wandmodul mit Netz- und Telefonkabel-Anschlüssen.
- 6,4 m (21 ft.) langes Einzelschnurkabel zur Tischkonsole; 2,1 m (7 ft.) langes Telefonkabel für RJ-11-Telefonsteckdose. Optional Erweiterungsmikrofone zum Anschluss an die Konsole (Kabel 2,4 m / 8 ft.).

## Konsole

### Abmessungen

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

### Gewicht

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

### Stromversorgung

- 110V 60Hz AC / 220V 50 Hz AC (je nach länderspezifischer Ausführung)

### Schnittstelle zum Telefonnetz

- Über analogen Zweidrahtanschluss (RJ11) für Nebenstellenanlagen oder Tastatur für das öffentliche Telefonnetz
- Standardisierte Telefontastatur, An/Aus-Schalter, Konferenz-(Flash)-Taste, Stummschalttaste, Lautstärkeregl. Menü-Navigationstasten und drei kontextabhängige Softtasten

### Display

- LCD mit Hintergrundbeleuchtung und 132x65 Pixel Auflösung

### Anwenderschnittstelle

- Frei wählbarer Klingelton
- Konfigurierbare Soft-Tasten zur einfachen Anwahl von Audio-Konferenzdiensten
- Mehrere Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Portugiesisch, Norwegisch
- Passwortgeschützte Konfigurationseinstellungen für Administratoren

### Anrufererkennung (Anrufer-ID) und Telefonbuch

- Unterstützung mehrerer Standards für die Anrufererkennung (Anrufer-ID):
  - Bellcore Type 1 (Aktivierung muss bei der Telefongesellschaft beantragt werden)
  - ETSI
  - DTMF
  - British Telecom
- Telefonbuch/Kurzwahlliste mit bis zu 25 Einträgen

## Tastatur

- Telefontastatur mit 12 Tasten
- Tasten für Abnehmen, Auflegen, Konferenz, Stummschalten, lauter, leiser, Menü, Navigation
- 3 kontextabhängige Soft-Tasten (u.a. Wiederwahl, Verbindung halten, programmierbare Konferenztaste)

## Konsolenlautsprecher

- Frequenzgang: 300 bis 3300 Hz
- Lautstärke: einstellbar auf max. 94 dBA (Schalldruckpegel) bei 0,5 m Entfernung

## Konsolenmikrofone

- 3 Kardiod-Mikrofone mit 300 bis 3500 Hz

## Audio

- Voll-duplex-fähig durch Acoustic Clarity-Technologie von Polycom - IEEE 1329 Type 1
- Mikrofonreichweite bis 3 m
- Mikrofone mit Gated-Technik und intelligenter Mikrofonauswahl
- Dynamische Geräuschunterdrückung

## Schnittstellen

- 2 EX-Mikrofonanschlüsse (nicht bei allen Modellen)
- 2,5 mm-Kopfhöreranschluss für andere Kommunikationsendgeräte, z.B. Mobiltelefone\*\* (Kabel im Lieferumfang enthalten)
- Zusätzlicher RCA-Audioanschluss

## Zubehör

- Zwei Kardiod-Erweiterungsmikrofone mit 300-3500 Hz (nur für EX-Modelle verfügbar)

## Vorschriften und Normen

- NA C/C-UL
- FCC Part 68
- FCC Part 15 Class B
- Canadian ICES-003
- CE Mark (R & TTE Directive)
- VCCI Class B (Japan)

## Umgebungsdaten

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

## Empfohlene Raumbedingungen

- Nachhallzeit: < 0,5 Sekunden
- Geräuschpegel: < 48 dBA

## Im Lieferumfang enthalten:

- Tischtelefonkonsole mit Display und Tastatur
- 6,4 m (21 ft.) langes Kabel zur Konsole
- Telefonkabel für RJ-11-Telefonsteckdose (Länge: 2,1 m)
- Anwenderdokumentation (Benutzerhandbuch auf CD, Kurzanleitung für die Installation, Registrierungskarte)

## Garantie

- 12 Monate

*\* Wegen der Unterschiede zwischen den Standards für die Anrufererkennung (Anrufer-ID) stehen bestimmte Leistungsmerkmale nicht in allen Ländern zur Verfügung. Außerdem hängt die Anrufererkennung (Anrufer-ID) von der Qualität der Telefonleitung ab. Ggf. müssen Sie die Anrufererkennung (Anrufer-ID) bei ihrer Telefongesellschaft beantragen.*

*\*\* Zur SoundStation2 gehört ein Kabel für einen normalen Kopfhörer-Klinkenstecker (2,5 mm). Falls Ihr Mobiltelefon nicht über eine entsprechende Buchse verfügt, müssen Sie einen Adapter verwenden (nicht im Lieferumfang enthalten).*

*Die SoundStation2 lässt sich genau so an ein Mobiltelefon anschließen wie ein Headset. Die SoundStation2 wird nicht von allen Mobiltelefonen als Headset erkannt. Eine Liste der Mobiltelefone, die zusammen mit der SoundStation2 eingesetzt werden können, finden Sie unter [www.polycom.com](http://www.polycom.com).*

©2004 Polycom, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Polycom, das Polycom-Logo, SoundStation und SoundStation Premier sind eingetragene Warenzeichen. SoundStation2 und das Industriedesign von SoundStation sind Warenzeichen von Polycom, Inc. in den USA und weiteren Ländern. Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Unternehmen.

Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Irrtum vorbehalten.