



# Polycom® SoundStation2™

L'audioconférence de référence

## Avantages

**Des appels plus efficaces** - La technologie brevetée " Acoustic Clarity Technology " de Polycom permet de tenir des conversations simultanées, authentiques et au débit naturel.

**Entendre et se faire comprendre clairement** - En bénéficiant d'un niveau sonore et d'un microphone deux fois plus puissant que celui de la première version de SoundStation®, vous évitez de tendre l'oreille et de répéter tous vos propos.

**Affichage lumineux des informations importantes** - Mise en évidence du numéro de téléphone interne, du numéro appelé, de la durée et de l'évolution de l'appel en cours, et prise en charge de l'ID appelant universel.

**Possibilité d'augmenter la couverture sonore** - Des microphones supplémentaires (disponibles en option) permettent d'étendre la couverture sonore dans les grandes salles de conférence.

**Installation et utilisation simples** - Branchement sur tout type de prise téléphone analogique et compatibilité avec les commutateurs PBX dotés d'une extension analogique.



## Une qualité sonore stupéfiante. La nouvelle référence en matière de 'conferencing'.

La SoundStation2, redéfinit la norme de l'audioconférence de qualité professionnelle. La soundStation 2 dépassera vos attentes dans les salles de conférence de petite ou moyenne superficie grâce à la technologie full duplex rendant possibles des conversations naturelles et bidirectionnelles, la SoundStation2 dépassera vos attentes dans les salles de conférence de petite ou moyenne superficie. Elle offre une reproduction de la voix remarquable, et double le niveau du microphone équipant le SoundStation. Résultat : les utilisateurs peuvent parler sur un ton normal et être parfaitement compréhensibles à 3 m de distance, rendant les appels bien plus efficaces qu'auparavant.

Vous profiterez de nouvelles fonctions, notamment de l'écran à affichage lumineux présentant de manière très claire des informations relatives aux appels et aux fonctions de l'appareil. La réduction de bruit dynamique (Dynamic Noise Reduction, DNR), offre une qualité de microphone optimale tout en atténuant les bruits de fond et d'ambiance perturbateurs. De plus, la SoundStation2 offre une couverture de microphone à 360° avec un mixage son intelligent. En effet, seul le microphone le plus proche de l'orateur est allumé pour garantir un 'conferencing' clair et net. Enfin, ajoutez-lui des fonctions téléphoniques classiques (rappel, mode secret, transfert d'appel et mise en attente) et vous disposez d'un téléphone de conférence familier et simple d'emploi.

Grâce à la SoundStation2 de Polycom, vous améliorerez la qualité et l'efficacité de votre prochaine conférence téléphonique.

La nouvelle référence en matière de conféréncing qui permet d'accéder à la puissance des solutions de communications collaboratives unifiées de Polycom. Polycom vous offre des fonctionnalités de communication sans précédent en proposant le plus vaste éventail de solutions d'intégration vidéo, voix et Web du marché. Nos technologies de conférence et de travail collaboratif inégalées soutenues par un service mondial, constituent un gage d'efficacité et de productivité des utilisateurs et des entreprises. Ces atouts démontrent clairement la raison pour laquelle Polycom se révèle être le fournisseur idéal pour les entreprises cherchant à bénéficier d'un avantage stratégique dans un environnement en temps réel.



Connect. Any Way You Want.

## Architecture

- La console comprend diverses fonctions audio, un clavier numérique et un écran d'affichage. Le module mural est équipé d'une prise d'alimentation et d'un connecteur téléphonique.
- Les câbles sont constitués d'un cordon de 6,4 m de long pour raccorder la console et d'un cordon de 2,1 m pour le raccordement à la prise téléphonique RJ-11. Des modules microphone disponibles en option peuvent être raccordés à la console via des câbles de 2,4 m de long.

## Console

### Dimensions (L x l x h)

- 36,8 x 31,1 x 6,4 cm

### Poids

- 0,8 kg (1,75 lb)

### Alimentation

- Courant alternatif : 110 V 60 Hz/220 V 50 Hz (selon le pays)

### Interface réseau

- Deux PBX analogiques RJ-11 ou interface RTPC (réseau téléphonique public commuté)

### Clavier numérique

- Clavier téléphonique standard, touche activé/désactivé, touche (Flash) de conférence, touche secret, réglage du volume, touches de navigation dans le menu et trois touches de fonction programmables

### Ecran d'affichage

- Ecran à cristaux liquides de 132 x 65 pixels  
Interface utilisateur
- Choix de sonneries pour les appels
- Touche programmable pour faciliter la numérotation de services d'audioconférence
- Prise en charge multilingue : anglais, allemand, français, italien, espagnol, portugais et norvégien
- Paramètres de configuration protégés par mot de passe pour les administrateurs

### ID appelant et annuaire

- Prise en charge de plusieurs normes d'ID appelant :
  - Bellcore Type 1 (abonnement à une compagnie téléphonique requise pour l'activation)
  - ETSI
  - DTMF
  - British Telecom
- Annuaire/numérotation rapide : 25 entrées max.

### Clavier numérique

- Clavier téléphonique à 12 touches
- Touches pour raccrocher/décrocher, de conférence, secret, réglage du volume, menu et navigation
- 3 touches de fonction programmables (rappel, mise en attente, conférence programmable, etc.)

### Haut-parleur de la console

- Bande passante : 300 à 3 300 Hz
- Volume : réglable jusqu'à 94 dBA (max.) à 50 cm

### Microphones de la console

- 3 microphones cardioïdes (300 à 3 500 Hz)

### Son

- Technologie full-duplex Acoustic Clarity de Polycom (IEEE 1329 Type 1)
- Microphone d'une portée de 3 m max.
- Microphones à déclenchement automatique équipés d'une fonction de mixage intelligente
- Réduction du bruit dynamique (fonction DNR)

### Interfaces

- 2 connexions microphone EX (sur certains modèles uniquement)
- Prise casque de raccordement à d'autres appareils (téléphones portables) de 2,5 mm ; câble fourni
- Prise audio auxiliaire RCA

### Accessoires

- 2 microphones cardioïdes supplémentaires (300 à 3 500 Hz) (sur les modèles EX uniquement)

### Conformité à la réglementation

- NA CI/C-UL
- FCC Part 68
- FCC Part 15 Classe B
- ICES-003 canadien
- Marque CE (directive R & TTE)
- VCCI Classe B (Japon)

### Conditions d'utilisation

- Températures de fonctionnement : 5° à 40°C
- Humidité relative : 20 % à 85 % (sans condensation)
- Températures de stockage : -30° à 55°C

### Conditions de la salle d'utilisation

- Temps de réverbération : < une demi-seconde
- Niveau sonore : < 48 dBA

### Articles fournis avec SoundStation2

- Console téléphonique intégrant un écran et un clavier numérique
- Cordon de raccordement à la console de 6,4 m
- Câble Telco de raccordement à une prise téléphonique RJ-11 de 2,1 m
- Documentation (CD contenant le guide de l'utilisateur, guide d'installation rapide et carte d'enregistrement)

### Garantie

- Garantie de 12 mois

### Références (Amérique du Nord) :

- 2200-16000-107 : SoundStation2 (non extensible)
- 2200-16200-107 : SoundStation2 (extensible)
- 2200-00698-102 : Kit de microphones supplémentaires

\* En raison de la diversité des normes d'ID appelant, certaines caractéristiques ne sont pas disponibles partout. De plus, la qualité de la ligne téléphonique peut affecter la fonctionnalité d'ID appelant. Dans certaines régions, ce service vous oblige à souscrire un abonnement auprès d'un prestataire de services local.

† SoundStation2 utilise un câble relié à un connecteur de casque standard de 2,5 mm. Si votre téléphone portable ne prend pas en charge ce type de branchement, vous aurez besoin d'un adaptateur (non fourni).

Brancher le SoundStation2 ou un casque sur un téléphone portable sont deux opérations identiques. Tous les modèles de portables ne reconnaissent pas la SoundStation2 comme un casque. Vous trouverez la liste des modèles de portables compatibles avec la SoundStation2 sur le site [www.polycom.com](http://www.polycom.com).

© 2005 Polycom, Inc. Tous droits réservés.

SoundStation et SoundStation Premier sont des marques commerciales déposées. SoundStation2 et le dessin de SoundStation sont des marques commerciales de Polycom, Inc., aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Toutes les autres marques sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. Spécifications sujettes à modification sans préavis.

**Polycom EMEA Headquarters:** 270 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 4DX, United Kingdom, (T) +44 (0)1753 723000, (F) +44 (0)1753 723010

**Polycom (France) SARL:** Tour Areva, 31st floor, 1 place de la Coupole, 92084 la Defense, Paris, France, (T) +33 141 321 999, (F) +33 141 321 998

**Polycom (Germany) GmbH:** Am Söldnermoos 17, 85399 Hallbergmoos, Germany, (T) +49 (0)811-9994 - 100, (F) +49 (0)811-9994 - 200

**Polycom Headquarters:** 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

**Polycom Asia Pacific:** Polycom Hong Kong Ltd., Rm 1101 MassMutual Tower, 38 Gloucester Road, Wanchai, Hong Kong, (T) +852.2861.3113, (F)+852.2866.8028



[www.polycom.com](http://www.polycom.com)