

► Téléphones de conférence Polycom® SoundStation® IP Guide de référence produit

La gamme de téléphones de conférence SoundStation IP de Polycom utilise la technologie des réseaux VoIP reposant sur le protocole SIP pour offrir une haute qualité vocale et des fonctions avancées permettant d'optimiser l'efficacité et la productivité des conférences téléphoniques.

Les SoundStation IP 6000 et IP 7000 sont équipés de la technologie Polycom HD Voice™, qui encourage votre productivité et réduit la fatigue associée aux efforts d'audition en faisant de vos conférences téléphoniques des conversations interactives d'une clarté inégalable. Cette nouvelle génération de téléphones de conférence capte à la fois les fréquences les plus basses et les plus hautes

de la voix humaine, ce qui permet des conférences téléphoniques aussi naturelles que si vous étiez en face de vos interlocuteurs.

Ces téléphones de conférence IP tirent parti de la grande expérience de Polycom en la matière, ainsi qu'en termes de technologie VoIP, offrant ainsi l'interopérabilité SIP normalisée la plus avancée du marché. Ils partagent le même logiciel de téléphonie SIP que les produits primés SoundPoint IP de Polycom ; ces téléphones IP normalisés sont les plus complets, les plus fiables et les plus fonctionnels du marché, faisant preuve d'une interopérabilité éprouvée avec une large gamme de standards téléphoniques IP et de plates-formes hébergées.

SoundStation IP 7000 Une clarté et une qualité vocales exceptionnelles pour le téléphone de conférence IP le plus sophistiqué au monde

HDvoice



- Technologie Polycom HD Voice 22 kHz de qualité vocale exceptionnelle pour une clarté audio authentique et une compréhension parfaite
- Portée du microphone : 6 mètres
- Limite les interférences des téléphones portables et autres périphériques sans fil
- Permet de connecter deux appareils entre eux pour bénéficier d'un microphone supplémentaire et du volume du haut-parleur
- Grand écran haute résolution et puissance de traitement pour les applications IP
- Intégration future aux systèmes de visioconférence haute définition Polycom HDX
- Alimentation par Ethernet (PoE) intégrée
- Port d'applications pour les téléphones portables et les PC

SoundStation IP 6000 Le téléphone de conférence IP nouvelle génération conçu pour les salles de petite ou moyenne taille

HDvoice



- Technologie Polycom HD Voice 14 kHz de qualité audio exceptionnelle pour une clarté remarquable et une compréhension parfaite
- Portée du microphone : 3,6 mètres
- Limite les interférences des téléphones portables et autres périphériques sans fil
- Écran rétroéclairé haute résolution pour afficher les informations importantes sur les appels et l'assistance multilingue
- Alimentation par Ethernet (PoE) intégrée

► Téléphones de conférence Polycom® SoundStation® IP

Guide de référence produit

Comparatif des caractéristiques des téléphones de conférence IP

	SoundStation IP 4000	SoundStation IP 6000	SoundStation IP 7000
Portée du microphone	3 m	3,6 m	6 m
Réduction dynamique du bruit	•	•	•
Utilisation intelligente du microphone	•	•	•
Technologie Polycom HD Voice		•	•
Bande passante audio	Jusqu'à 3,5 kHz	Jusqu'à 14 kHz	Jusqu'à 22 kHz
Ecran d'affichage	Ecran de taille réduite avec rétroéclairage	Ecran amélioré de haute résolution	Ecran amélioré multiligne de haute résolution
Prise en charge d'application locale	Limitée	Limitée	Totale
Limite les interférences des téléphones portables		•	•
Alimentation par Ethernet (PoE) intégrée		•	•
Connexion à des téléphones portables/PC			•
Connectivité entre plusieurs appareils			•
Prise en charge d'un haut-parleur externe			•
Double port Ethernet commuté disponible			•
Future intégration à Polycom HDX			•

Polycom Worldwide Headquarters
 4750 Willow Road, Pleasanton, CA 94588
 1.800.POLYCOM or +1.925.924.6000
www.polycom.com

Polycom EMEA
 270 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 4DX, UK
 T 0800 015 2882 | F +44 (0) 1753 723010
www.polycom.co.uk

Polycom France
 Tour Franklin, 24e étage, 100/101
 Terrasse Boieldieu, La Défense 8, 92042 Paris
 T 0800-900-566 | F +33 (0) 1 41 32 19 98
www.polycom.fr

