



Soundstation IP 5000

Son HD Voice,
idéal pour les petites salles !



POLYCOM Soundstation IP 5000

Vos conférences sur IP pour petites salles de réunions, jusqu'à 6 personnes !

Le téléphone de conférence Polycom IP 5000 se connecte derrière une installation SIP. Auto-alimenté par le PoE (Power over Ethernet), vous n'avez pas besoin de le relier à une prise secteur. La connexion sur votre réseau avec le câble Ethernet inclus suffit ! Grâce à la technologie HD Voice de Polycom, vous vivez vos téléconférences comme si vous y étiez. Le microphone vous offre une portée de 2 à 3 mètres maximum, ce qui fait du terminal IP5000 l'outil idéal pour les petites salles de réunion ou les bureaux de direction.

HDvoice

Le Soundstation IP 5000 de Polycom est équipé de la technologie HD Voice. Cette technologie sonore Polycom réduit votre fatigue en transformant vos conférences téléphoniques en réunions interactives, comme si vous y étiez.

L'IP5000 ajuste intelligemment le niveau sonore ainsi que la sensibilité de microphone selon l'endroit où sont assis les participants. Grâce au HD Voice, vos conversations sont certifiées claires et sans interférences avec les téléphones portables ou autres appareils sans-fil.



Fiche Technique (suite)

POINTS FORTS :

- Terminal de conférence IP pour réunions jusqu'à 6 personnes dans une salle d'environ 20m²
- Spécial installation SIP : auto-alimenté par PoE
- HD Voice : qualité sonore parfaite
- Haut-parleur Full Duplex
- Ecran LCD graphique à affichage lumineux

Caractéristiques techniques :

- Nouveau design extra plat
- Poste téléphonique à haut-parleur en Full Duplex intégral : suppression de l'effet d'écho, des bruits parasites...
- Technologie HD Voice : qualité sonore parfaite dans la retransmission de la voix
- PoE : PowerOver Ethernet - Livré avec un câble Ethernet de 7,5 mètres
- Protocole SIP : compatible avec la majorité des systèmes SIP
- Ajustement automatique du son en fonction de la distance des participants dans la salle de conférence
- Ecran LCD graphique à affichage lumineux haute résolution
- Affichage de la date et du temps de communication
- Prise en charge des appels multiples
- Répertoire configurable et historique des appels (en absence, émis et reçus)
- Détection de la voix
- Mise en attente
- Transfert des appels (si pris en charge par le système de téléphonie sous IP)
- Conférence à 3
- Renumérotation
- Historique des appels (manqués, reçus et passés)
- Touche secret
- Fonction Ne pas déranger
- Pavé numérique téléphoniques à 12 touches : décrocher/raccrocher, renuméroter, enlever et moduler le son, naviguer dans les menus, 4 touches contextuelles
- Volume : ajustable à 84 dB (max.) à 50 cm
- Dimensions : 372 x 294 x 95 mm (L x l x H)
- Poids : 1 kg 360

Interface réseau :

- Ethernet 10/100 BaseT
- Configuration de l'adresse IP : DHCP et IP statique
- Synchronisation horaire avec serveur SNTP
- Grand choix de sonneries
- Portal Web pour configuration individuelle des appareils

Sécurité :

- Protocole TLS (Transport layer security)
- Fichiers de configuration cryptés
- Connexion par mot de passe
- Prise en charge de la syntaxe d'URL avec mot de passe pour le serveur de démarrage
- Provisioning sécurisé HTTPS