

Conference phones for every situation



Le Konftel 300IP – pour des téléconférences innovantes

Le Konftel 300IP est un téléphone de conférence polyvalent basé sur le protocole SIP, idéal pour les entreprises utilisant la téléphonie IP. Il est équipé d'OmniSound® 2.0 à large bande, la technologie audio brevetée de Konftel garantissant un son clair et naturel.

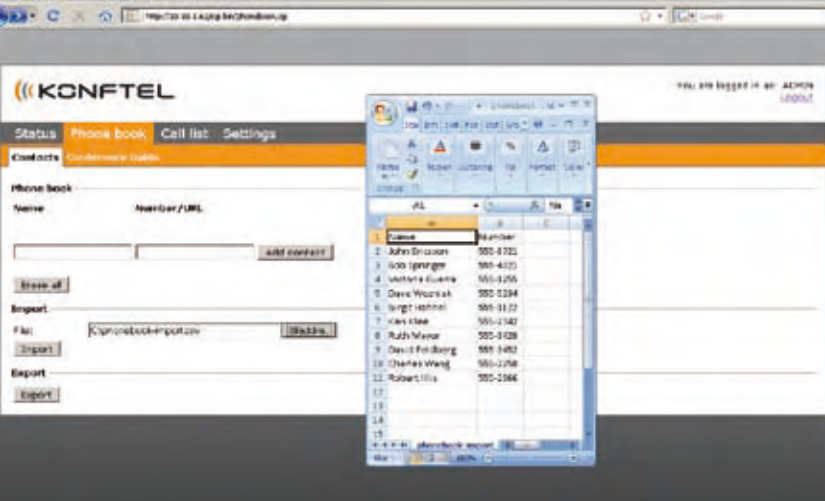
Doté d'un design stylé, le Konftel 300IP regorge de fonctions intelligentes qui optimisent les téléconférences. Par exemple, vous pouvez enregistrer vos conférences sur carte-mémoire SD. Le guide de conférence permet, d'une simple pression sur une touche, d'appeler des groupes préprogrammés. Les contacts s'importent et s'exportent aisément via l'interface web. La fonction de profil personnalisé permet à l'utilisateur de créer son propre répertoire.

Par ailleurs, le Konftel 300IP se connecte à des micros d'extension, à un casque audio sans fil et à un amplificateur externe pour s'adapter aux grandes salles.

Avec le Konftel 300IP, votre entreprise dispose d'un téléphone de conférence haut de gamme qui allie les avantages de la téléphonie IP à des fonctions innovantes.

Avantages du Konftel 300IP

- OmniSound® 2.0 à large bande
- Protocole SIP
- PoE (Alimenté par le réseau Ethernet)
- Mode conférence jusqu'à 5 interlocuteurs
- Enregistrement des conférences
- Connexion pour casque audio sans fil
- Profils utilisateurs avec enregistrement de contacts et paramètres personnels
- Guide de conférence facilitant l'établissement d'appels multipartites
- Répertoire
- Configuration aisée via interface web
- Installation simplifiée par l'exportation et l'importation des contacts et paramètres
- Micros d'extension en option, à ajouter pour les grandes salles de conférence
- Se connecte à un système d'amplification (en option)
- Paré pour l'avenir grâce aux mises à jour logicielles
- Garantie de 2 ans



Les paramètres et contacts se gèrent aisément grâce à l'interface web Konftel 300IP

De nombreuses nouvelles fonctionnalités

Le Konftel 300IP associe tous les avantages de la téléphonie IP aux fonctions innovantes développées par Konftel pour optimiser les téléconférences.

Protocole SIP

Le Konftel 300IP se connecte au système IPBX ou, en direct, à un fournisseur de service VoIP SIP. Basé SIP (RFC 3261), ce téléphone est compatible avec la plupart des plates-formes SIP actuellement disponibles. Pour simplifier la connexion, le Konftel 300IP peut être alimenté par le réseau Ethernet (PoE).

Établissement d'appels à 5 interlocuteurs

Le Konftel 300IP permet quatre connexions SIP simultanées. Vous pouvez également les relier entre elles pour créer une conférence à 5 interlocuteurs.

Profils utilisateurs

Jusqu'à quatre utilisateurs peuvent enregistrer leurs paramètres favoris et contacts personnels – ces profils sont protégés par mot de passe.

Enregistrement d'appel sur carte-mémoire

Le Konftel 300IP possède une fonction d'enregistrement des appels sur carte-mémoire SD permettant d'enregistrer les réunions et de dicter des notes. La carte-mémoire peut être transférée sur un ordinateur pour écouter, partager ou enregistrer les fichiers.

Connexion d'un casque audio sans fil

En connectant un casque audio au Konftel 300IP, le son du casque et du téléphone est transmis simultanément aux autres interlocuteurs. Cette fonction est très pratique pour les cours et formations.

Le guide de conférence vous facilite la vie

En créant un groupe dans le guide de conférence, il suffit d'appuyer sur une touche pour contacter tous les participants. Une fonction très pratique pour les téléconférences récurrentes. Ce guide permet d'enregistrer jusqu'à 20 groupes par profil.

Répertoire

Chaque profil utilisateur permet d'enregistrer jusqu'à 1.000 contacts par profil. Les contacts se gèrent aisément via l'interface internet.

Configuration aisée par l'interface web

La solution la plus pratique pour configurer le Konftel 300IP est l'interface web. Elle permet d'exporter et d'importer les paramètres et contacts afin de les transférer aisément vers d'autres Konftel 300IP.

Capacité d'extension pour les grandes salles

Grâce aux micros d'extension, la zone de couverture initiale de 30 m² peut être plus que doublée. Ensemble, le micro omnidirectionnel du Konftel 300IP et les micros directionnels garantissent une captation optimale de la voix dans les grandes salles de réunion. Pour des performances audio encore plus impressionnantes, le Konftel 300IP peut être connecté à un système d'amplification externe.

KONFTEL 300IP

LANGUES

Menu et guide rapide: allemand, anglais, danois, espagnol, finnois, français, italien, néerlandais, norvégien, polonais, russe, turc et suédois

CARACTÉRISTIQUES DES APPELS

Mise en attente
Appel en attente
Fonction Parcage / Unpark (si pris en charge par PBX)
Interception d'appel (si pris en charge par PBX)
Enregistrement d'appel (local, sur carte SD)
Guide de conférence: 20 groupes par profil, 4 interlocuteurs/groupes
Mise en attente consultation
Plan de numérotation
Numérotation: numéro d'appel et SIP URI
Support ENUM (E.164) si pris en charge par PBX/Serveur
Appel local à 5 interlocuteurs
Musique d'attente (si pris en charge par PBX)
Deux comptes SIP configurables
Transfert sans intervention

FONCTIONS AUDIO

OmniSound® 2.0 Large bande
Micro: omnidirectionnel
Couverture: Jusqu'à 30 m² > 10 personnes
Haut-parleurs: plage de fréquences: 200–7000 Hz
Volume: max. 90 dB SPL 0,5 m
Égaliseur: doux, neutre, aigu
Codecs: G722, G711, G729ab
DTMF: In-band / via RTP / SIP INFO
RTP/RTCP
SRTP

RÉPERTOIRE

Répertoire: < 1000 entrées par profil
Exportation/importation du répertoire
Liste d'appel
Profil utilisateur: 4 profils (protection par mot de passe)

INTEROPÉRABILITÉ

SIP 2.0, RFC3261 et RFC3293 compagnon
Voir www.konftel.com/300IP

ENREGISTREMENT

Prise en charge des cartes-mémoires SD jusqu'à 2 Go

RÉSEAU ET APPROVISIONNEMENT

DHCP et IP statique
NTP et SNTP
Ethernet 10/100 Base T
Traversée NAT: STUN et ICE
Mise à jour logicielle: TFTP / HTTP/HTTPS
Exportation/importation de profils avec paramètres
Serveur internet inclus, HTTP/HTTPS
Configuration à distance via internet
Diagnostic basé internet
Fichiers journaux: niveau, statistiques réseau

SÉCURITÉ

Authentification: basique ou condensée
Transport: TLS et SRTP
Comptes protégés par mot de passe

DIMENSIONS

Dimensions: diamètre 240 mm, hauteur 77 mm
Poids: 1Kg
Couleur: Noir réglisse

ÉCRAN ET CLAVIER

Ecran graphique LCD rétro éclairé 128x64 (5x2,5 po)
Clavier: Alphanumérique 0-9, *, on, off, silence, attente, volume +, volume -, 5 touches de navigation dans les menus, ligne, guide de conférence

PROTECTION ANTIVOL

Dispositif Kensington®

CONNEXIONS

Ethernet: RJ45
AUX (casque audio/ampli): 4/4 modulaire
Micros d'extension: 4/4 modulaire

ALIMENTATION

Alimenté par le réseau Ethernet (PoE)
IEEE 802.3af
Transformateur : 100-240V CA/13.5VCC

CONFORMITÉ AUX RÉGLEMENTATIONS

Sécurité: EN 60950-1:2006, ANSI/UL 60950-1-2002, CAN/CSA-C22.2, n° 60950-1-03
CEM/Radio: EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08), EN 301 489-1 V1.6.1 (2005-09), FCC partie 15 section B classe A, FCC Partie 15 section C, EN 300220-1:2000, EN 300220-2:2000
RoHS

ENVIRONNEMENT

Température : 5-40°C
Humidité relative: 20 – 80% sans condensation

INCLUS DANS L'ÉQUIPEMENT

Konftel 300IP, carte-mémoire SD, alimentation électrique, câble d'alimentation et câble réseau, guides rapides

ACCESSOIRES

900102080 Micros d'extension, 1 paire
900102087 Boîtier d'interface pour branchement d'un système haut-parleurs + micros (système d'amplification).
900103384 Câble de verrouillage

GARANTIE

2 ans

OmniSound® 2.0 - un son sensationnel

Notre technologie audio brevetée, OmniSound®, est intégrée dans tous les téléphones de conférence pour garantir une transmission cristalline de la voix. OmniSound® 2.0 à large bande donne au Konftel 300IP une qualité audio encore plus impressionnante que par le passé. Pour des performances optimales, tout comme la version précédente Omnisound® duplex intégral, OmniSound® 2.0 utilise le duplex intégral, un micro omnidirectionnel et trois haut-parleurs. OmniSound® 2.0 est doté de nouvelles fonctions – des **filtres** réduisent les parasites de fond, la **large bande pour la transmission de la voix** permet d'atteindre une fréquence de 7 kHz lors des appels VoIP et un **égaliseur** adapte les caractéristiques audio pendant la conférence.



© Konftel AB. Référence: 900106219 rev A

Dans le cadre de notre politique de développement permanent, nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques des nos produits sans avis préalable. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.konftel.com/300IP.



www.onedirect.fr

Numéro Vert
0 800 72 4000

58 Av de Rivesalles Appel Gratuit
66240 St Esteve
tel. +33(0)468 929 322
fax +33(0)468 929 333

www.onedirect.es

902 30 32 32

Av Diagonal 618 8° D
08021 Barcelona
tel. +34 93 241 38 90
fax +34 93 241 37 92

www.onedirect.it

02 365 22 990

Via Caracciolo 20
20155 Milano
tel. +39 02 365 22 990
fax +39 02 365 22 991

www.onedirect.pt

800 780 300

Av. da Liberdade nº 9 - 7º
1250-139 Lisboa
tel. 800 780 300
fax 800 780 301

www.onedirect.com

0800 70 50 400

Berner Str. 50
60437 Frankfurt / Main
tel. 069 24 75 10 50
fax 069 24 75 10 50