

Conference phones for every situation



Konftel 300IP für innovative Telefonkonferenzen

Konftel 300IP ist ein flexibel nutzbares SIP-Konferenztelefon für alle Unternehmen, die IP-Telefonie nutzen. Das Konferenztelefon ist mit dem patentierten Klangsystem OmniSound® 2.0 von Konftel ausgerüstet, das eine kristallklare Tonqualität mit Wideband garantiert.

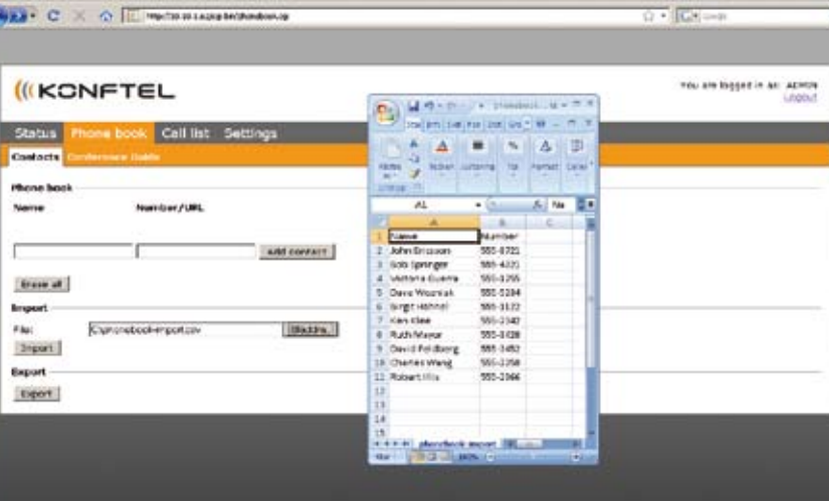
Das Konftel 300IP hat nicht nur ein attraktives Design sondern überzeugt darüber hinaus mit zahlreichen Funktionen für effektivere Telefonkonferenzen. So können Sie zum Beispiel Ihre Gespräche aufzeichnen und auf einer Speicherkarte speichern. Dank des Konferenzführers können Sie eine vorprogrammierte Gruppe von Teilnehmern mit einem einzigen Tastendruck anrufen. Ihre Kontakte lassen sich sehr komfortabel über eine Webschnittstelle importieren und exportieren. Mit der Funktion der individuellen Anwenderprofile legen Sie Ihr eigenes Telefonbuch an.

Das Konftel 300IP eignet sich auch perfekt für große Konferenzräume. Sie können Zusatzmikrofone, ein schnurloses Headset und eine Beschallungsanlage anschließen.

Mit dem Konftel 300IP erhält Ihr Unternehmen ein erstklassiges und hochwertiges Konferenztelefon, das alle Vorteile der IP-Telefonie mit neuen innovativen Funktionen kombiniert.

Vorteile Konftel 300IP

- OmniSound® 2.0 mit Wideband
- SIP-Konferenztelefon
- PoE (Power over Ethernet)
- Gespräche mit bis zu fünf Teilnehmern
- Gesprächsaufzeichnung auf SD-Speicherkarte
- Anwenderprofile mit Speicherung persönlicher Kontakte und Einstellungen
- Konferenzführer für einfachere Anrufe
- Telefonbuch und Unterstützung für externen Katalogdienst (LDAP)
- Anschluss an Beschallungsanlage (PA-System) und schnurloses Headset
- Web-basierte Konfiguration
- Zusatzmikrofone für größeren Aufnahmebereich (Zubehör)
- Zukunftssicher - kann nachgerüstet werden
- 2 Jahre Garantie



Einstellungen und Kontakte werden im Konftel 300IP komfortabel und einfach über eine Webschnittstelle verwaltet.

Zahlreiche neue Funktionen

Das Konftel 300IP bietet Ihnen alle Vorteile der IP-Telefonie sowie die neuen, innovativen Funktionen von Konftel für noch effektivere Telefonkonferenzen.

SIP-Konferenztelefon

Das Konftel 300IP basiert auf einer robusten SIP-Software, die mit allen führenden IP-Telefonanlagen (SIP) und Softwarevermittlungen (SIP Softswitch) kompatibel ist. Es hat innovative Sound- und Sicherheitsfunktionen und unterstützt Datenverkehrsprioritäten und zentralisierte Administration. Dank Power over Ethernet muss das Konftel 300IP normalerweise nur mit einem Netzkabel angeschlossen werden.

Gespräche mit bis zu fünf Teilnehmern

Das Konftel 300IP kann bis zu vier SIP-Verbindungen gleichzeitig managen. Diese können zu einem Fünfparteigespräch zusammengeschaltet werden.

Gesprächsaufzeichnung auf Speicherkarte

Mit dem Konftel 300IP können Gespräche oder Diktate auf einer SD-Speicherkarte aufgezeichnet und später abgespielt werden. Die Speicherkarte kann auch an einen Computer angeschlossen werden, um die Gespräche als Audiodateien zu speichern oder abzuspielen.

Für größere Räume erweiterbar

Durch den Anschluss von Zusatzmikrofonen kann der Aufnahmebereich von 30 Quadratmetern mehr als verdoppelt werden. Das im Konftel 300IP integrierte Mikrofon mit omnidirektionaler Aufnahmecharakteristik wird dann mit den Zusatzmikrofonen kombiniert und sorgt so für eine optimale Tonaufnahme in größeren Konferenzräumen. Für große Vortragssäle besteht darüber hinaus die Anschlussmöglichkeit an eine vorhandene Beschallungsanlage.

Anschluss von schnurlosem Headset

Bei Vorlesungen oder Vorträgen können Sie ein schnurloses Headset an das Konferenztelefon anschließen. Der Ton vom Konftel 300IP und vom Headset wird gleichzeitig an die anderen Teilnehmer der Telefonkonferenz übertragen.

Konferenzführer für regelmäßige Telefonkonferenzen

Im Konferenzführer kann eine Gruppe von Konferenzteilnehmern gespeichert und mit einem einzigen Tastendruck angerufen werden. Jedes Anwenderprofil kann bis zu 20 Gruppen speichern.

Anwenderprofile

Bis zu vier Anwender können ihre eigenen Einstellungen und Kontakte speichern, die nach dem Einloggen angezeigt werden.

Telefonbuch

Das integrierte Telefonbuch speichert bis zu 1000 Kontakte pro Anwenderprofil, außerdem werden externe Telefonbücher (LDAP) unterstützt.

Einfache Bedienung

Das Konftel 300IP wird einfach über eine Web-Schnittstelle oder über den zentralen Server des Unternehmens, mit dem auch mehrere Konferenztelefone verwaltet werden, konfiguriert und aktualisiert.

KONFTEL 300IP

SPRACHVERSIONEN

Menü und Kurzanleitungen: Dänisch, Deutsch, Englisch, Finnisch, Französisch, Italienisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch

GESPRÄCHSFUNKTIONEN

- Gespräch in Warteposition schalten
- Gespräch in Warteposition
- Gespräch in Telefonanlage parken/von Telefonanlage übernehmen (wenn die Telefonanlage dies unterstützt)
- Weiterleiten eingehender Anrufe
- Anklopfen
- Hintergrundmusik (wenn die Telefonanlage dies unterstützt)
- Dial plan
- Nummereingabe Telefonnummer und SIP URI
- ENUM Support E.164 (wenn die Telefonanlage dies unterstützt)
- Gesprächsaufzeichnung auf SD-Speicherkarte
- Konferenzführer: 20 Gruppen pro Anwenderprofil, 4 Teilnehmer/Gruppe
- Lokale Gespräche mit bis zu fünf Teilnehmern
- Zwei konfigurierbare SIP-Konten

SOUNDDATEN

- OmniSound® 2.0 Wideband
- Mikrofon: Omnidirektional
- Aufnahmebereich: Bis zu 30 m² > 10 Personen
- Lautsprecher: Frequenzbereich: 200–7000 Hz
- Lautstärke: Max. 90 db SPL 0,5 m
- Equalizer: weich, neutral, hart

KONTAKTE

- Telefonbuch: Bis zu 1000 Kontakte pro Anwenderprofil
- Export/Import von Kontakten
- Gesprächsliste
- Unterstützung für externen Katalogdienst (LDAP)
- Vier passwortgeschützte Anwenderprofile

KOMPATIBILITÄT

- SIP 2.0, RFC3261 und RFCs

GESPRÄCHAUFZEICHNUNG

- Unterstützt die Aufzeichnung auf SD-Speicherkarte bis 2 GB

NETZWERK UND KOMMUNIKATION

- Netzwerkadressierung: DHCP und statisches IP
- NAT traversal: STUN, ICE und TURN
- Verbindungsprotokoll: SIP 2.0 (RFC 3261 und dazugehörige RFCs)
- Transport: UDP, TCP, TLS und SIPS
- Sicherheit: 802.1x Authentifikation, SRTP und TLS
- Quality of Service: DiffServ, VLAN 802.1p/Q
- Tonunterstützung: G722, G711 A-law, G711 µ-law, G729ab
- DTMF Tongeneration: RFC 2833, SIP INFO, In-band
- Zeitserver: NTP und SNTP
- Sommerzeit: Für automatische Umstellung konfigurierbar.

KONFIGURIERUNG UND WARTUNG

Konfigurierung: Über integrierten Webserver, http oder HTTPS.
Separates Einloggen für Anwender und Administrator für sichere Konfiguration.

Unterstützung für Wartungswerkzeuge (device management) für einfache, zentralisierte Konfiguration und Aktualisierung mehrerer Konferenztelefone.

ABMESSUNGEN

- Größe: Durchmesser: 240 mm, Höhe: 77 mm.
- Gewicht: 1 kg
- Farbe: Liquorice black

DISPLAY UND TASTENBLOCK

- Display: LCD, 128x64 px (5x2,5")
- Tastenblock: Alphanumerische 0-9, *, EIN/AUS, Stummhaltung, Warteposition (hold), Lautstärke erhöhen, Lautstärke verringern, 5 Tasten für die Navigation im Menüsystem, Wahlschalter (line mode), Konferenzführer

ANSCHLÜSSE

- Ethernet: RJ45
- AUX (Headset/PA): Modular 4/4
- Zusatzmikrofone: Modular 4/4

STROMVERSORGUNG

- IEEE 802.3af Power over Ethernet.
- Transformator 100-240 V AC/13,5 V DC.

ZULASSUNGEN

- Elektrische Schutzklasse: EN 60950-1:2006, ANSI/UL 60950-1-2002, CAN/CSA-C22.2, No. 60950-1-03
- EMC/Funk: EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08), EN 301 489-1 V1.6.1 (2005-09), FCC Part 15 subpart B class A, FCC Part 15 subpart C, EN 300220-1:2000, EN 300220-2:2000
- RoHS

UMFELDBEDINGUNGEN

- Temperatur: 5 – 40 °C
- Luftfeuchtigkeit: 20–80 % kondensfrei

LIEFERUMFANG

- Konftel 300IP, SD-Speicherkarte, Netzteil und Netzkabel, Kurzanleitungen in mehreren Sprachen. Artikelnummer: 910101063.

ZUBEHÖR

- 900102113 Zusatzmikrofone, 1 Paar
- 900102087 PA-Anschlussbox
- 900103384 Drahtschloss

GARANTIE

- 2 Jahre Garantie

OmniSound® 2.0 - eine Klangsensation

Unser patentiertes Soundsystem OmniSound®, das eine kristallklare Tonqualität garantiert, ist in allen Konferenztelefonen von Konftel integriert. Das Konftel 300IP ist mit OmniSound® 2.0 mit Wideband ausgerüstet, das eine noch bessere Tonqualität liefert. Wie OmniSound® nutzt auch OmniSound® 2.0 Full-Duplex, ein Mikrofon mit omnidirektionaler Aufnahmecharakteristik und drei Lautsprecher für eine perfekte Tonqualität. Neu bei OmniSound® 2.0 sind „noise suppression“ für die Unterdrückung störender Hintergrundgeräusche, „wideband voice“ für 7 kHz bei VoIP-Gesprächen und ein „Equalizer“ für die individuelle Klangregelung während der Telefonkonferenz.



Hauptsitz: Konftel AB, Box 268, SE-901 06 Umeå, Schweden
Telefon: +46-(0)90-70 64 89, Fax: +46-(0)90-13 14 35, E-Mail: info@konftel.com
Niederlassungen: Großbritannien - uk@konftel.com. Frankreich - emea@konftel.com.
Indien - india@konftel.com. Deutschland - dach@konftel.com. USA - na@konftel.com.

© Konftel AB. Art.-Nr.: 900106223 rev C. Aufgrund unserer permanenten Produktentwicklung behalten wir uns Änderungen ohne Vorankündigung vor. Die neuesten Informationen finden Sie unter www.konftel.com.