



## Konftel 300IP para teleconferencias innovadoras

El Konftel 300IP es un flexible sistema de audioconferencia basado en SIP que resulta ideal para empresas que utilicen telefonía IP. Está equipado con OmniSound 2.0, la tecnología de audio patentada por Konftel® con banda ancha para garantizar un sonido claro y natural.

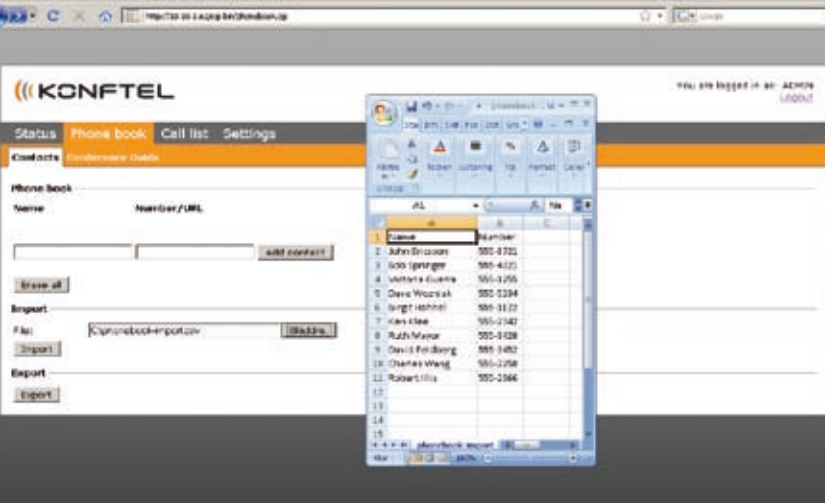
El Konftel 300IP, con un diseño estiloso, incluye funciones inteligentes que permiten realizar teleconferencias con mayor eficacia. Por ejemplo, es posible guardar y almacenar las reuniones en una tarjeta de memoria SD. La guía de conferencia permite llamar a grupos preestablecidos con unas cuantas pulsaciones de un botón. Es posible importar y exportar fácilmente los contactos mediante la interfaz web. Gracias a la función de perfil de usuario personal, podrá crear su propio listín telefónico.

El Konftel 300IP también resulta ideal para grandes conferencias, ya que es posible conectar micrófonos de expansión, unos auriculares inalámbricos externos y un equipo de megafonía al sistema.

Con el Konftel 300IP, su empresa disfrutará de un sistema de audioconferencia de máxima calidad que combina todas las ventajas de la telefonía IP con unas funciones innovadoras.

### Ventajas del Konftel 300IP

- OmniSound® 2.0 con banda ancha
- Basado en SIP
- PoE (alimentación a través de Ethernet)
- Llamadas a cinco partes
- Grabación de reuniones
- Conexión de cascos inalámbricos
- Perfiles de usuario para guardar los contactos y ajustes personales
- Guía de conferencia para facilitar las llamadas
- Listín telefónico
- Configuración vía web
- Exportación e importación de contactos y ajustes para simplificar la instalación
- Micrófonos de expansión para aumentar el área de captación de voz (accesorio)
- Conexión a sistema de megafonía (accesorio)
- Es posible actualizarlo: está preparado para el futuro
- Garantía de dos años



Es posible gestionar fácilmente los ajustes y contactos mediante la interfaz web del Konftel 300IP.

## Muchas prestaciones nuevas

El Konftel 300IP combina todas las ventajas de la telefonía IP con las innovadoras funciones de Konftel para disfrutar de unas teleconferencias más eficientes.

### Basado en SIP

El Konftel 300IP se conecta a un sistema PBX IP o directamente al proveedor de servicios de VoIP. El sistema se basa en SIP (RFC 3261) y es compatible con la mayor parte de las plataformas SIP disponibles en el mercado. Para simplificar la conexión, el Konftel 300IP también admite alimentación a través de Ethernet.

### Realice llamadas a cinco partes

El Konftel 300IP es capaz de manejar cuatro conexiones SIP simultáneas. También puede enlazar las conexiones para realizar una llamada a cinco partes.

### Perfiles de usuario

Hasta cuatro usuarios pueden guardar sus ajustes preferidos y sus contactos personales, que se mostrarán después de introducir la contraseña.

### Grabación de llamadas en tarjeta de memoria

El Konftel 300IP tiene una función de grabación de llamadas en tarjetas SD. Esto permite grabar las reuniones y dictar archivos de notas. Es posible transferir la tarjeta de memoria a un ordenador, lo que permite al usuario escuchar, compartir o guardar los archivos de sonido.

### Conexión de auriculares inalámbricos

Con unos auriculares inalámbricos conectados al Konftel 300IP, es posible transmitir simultáneamente el sonido de los auriculares y el teléfono a otras partes. Es una función muy ingeniosa para conferencias.

### Guía de conferencia para facilitar las llamadas

Al crear un grupo en la guía de conferencia, será posible ponerse en contacto con todos los participantes con solo pulsar un botón. Una función excelente cuando realiza teleconferencias repetidas. La guía de conferencia es capaz de almacenar hasta 20 grupos por perfil.

### Listín telefónico

Almacena hasta 1.000 contactos por perfil de usuario en el listín telefónico. Es posible gestionar fácilmente los contactos mediante la interfaz web.

### Fácil configuración mediante la interfaz web

Es muy sencillo configurar el Konftel 300IP a través de la interfaz web. Además, puede exportar e importar los ajustes y contactos para transferirlos fácilmente a otras unidades de Konftel 300IP.

### Capacidad de ampliación para grandes salas

Los micrófonos de expansión aumentan el rango de captación de voz desde 30 metros cuadrados hasta más del doble. El micrófono omnidireccional del Konftel 300IP, combinado con los micrófonos direccionales, garantizan una óptima captación de la voz en grandes salas de reuniones. Para disfrutar de un sonido aún más impresionante, es posible conectar el Konftel 300IP a un sistema externo de megafonía.

## KONFTEL 300IP

### IDIOMAS

Menú y guía rápida: alemán, danés, español, finés, francés, holandés, inglés, italiano, noruego, polaco, ruso, sueco y turco.

### FUNCIONES DE LLAMADA

Retener llamada  
Llamada en espera  
Aparcar/desaparcar llamada (si lo admite la centralita)  
Recuperar llamada (si lo admite la centralita)  
Grabar llamada (en tarjeta SD)  
Guía de conferencia: 20 grupos por perfil, 4 partes/grupos  
Llamada de consulta  
Plan de marcación  
Marcación: número de teléfono y SIP URI  
Compatibilidad con ENUM (E.164) si lo admite la centralita/servidor  
Llamadas locales a cinco partes  
Música en espera si lo admite la centralita  
Dos cuentas SIP configurables  
Transferencia automática

### PRESTACIONES DE AUDIO

OmniSound® 2.0 de banda ancha  
Micrófono: omnidireccional  
Área de recepción: hasta 30 m² > 10 personas  
Altavoces: gama de frecuencias: 200-7.000 Hz  
Volumen: máx. 90 db nivel de presión sonora a 0,5 m  
Ecuadorador: suave, neutro y duro  
Códecs: G722, G711, G729ab  
DTMF: en banda, vía RTP y SIP INFO  
RTP/RTCP  
SRTP

### DIRECTORIO

Listín telefónico: < 1.000 entradas por perfil  
Importación/exportación del directorio  
Lista de llamadas  
Perfil de usuario: 4 perfiles (protegidos por contraseña)

### COMPATIBILIDAD

SIP 2.0, RFC3261 y RFC acompañantes  
Visite [www.konftel.com/300IP](http://www.konftel.com/300IP)

### GRABACIÓN

Compatibilidad con tarjetas de memoria SD de hasta 2 GB

### REDES Y PROVISIONES

DHCP e IP fija  
NTP y SNTP  
Ethernet 10/100 Base T  
NAT Traversal: STUN e ICE  
Actualización de software: TFTP, HTTP y HTTPS  
Importación/exportación de perfiles con ajustes  
Servidor web integrado, HTTP/HTTPS  
Configuración remota vía web  
Diagnóstico vía web  
Archivos de log: nivel de registro, estadísticas de red

### SEGURIDAD

Autenticación: básico o digest  
Transporte: TLS y SRTP  
Cuentas protegidas por contraseña

### DIMENSIONES

Tamaño: 240 mm de diámetro; 77 mm de altura  
Peso: 1 kg  
Color: negro regalaz

### PANTALLA Y TECLADO

Pantalla: LCD, 128 x 64 píxeles  
Teclado: alfanumérico 0-9, \*, encendido, apagado, silencio, retención, subir volumen, bajar volumen, cinco teclas para navegación por menús, línea y guía de audioconferencias

### PROTECCIÓN ANTIRROBO

Ranura de seguridad Kensington®

### CONEXIONES

Ethernet: RJ45  
AUX (auriculares/megafonía): Modular 4/4  
Micrófonos de expansión: Modular 4/4

### ALIMENTACIÓN

Alimentación a través de Ethernet IEEE 802.3af  
Transformador: 100-240 V de CA/13,5 V de CC

### NORMATIVA

Seguridad: EN 60950-1:2006, ANSI/UL 60950-1-2002, CAN/CSA-C22.2 y n° 60950-1-03  
EMC/Radio: EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08), EN 301 489-1 V1.6.1 (2005-09), FCC Parte 15 subparte B clase A, FCC Parte 15 subparte C, EN 300220-1:2000 y EN 300220-2:2000 RoHS

### CONDICIONES AMBIENTALES

Temperatura: 5-40 °C  
Humedad relativa: 20-80% sin condensación

### CONTENIDO

Konftel 300IP, tarjeta de memoria, transformador de corriente, cable de red y de alimentación, guías rápidas

### ACCESORIOS

900102080 Micrófonos de expansión, 1 pareja  
900102087 Cuadro de conexiones para conectar altavoces externos y sistema de micrófonos (sistema de megafonía)  
900103384 Cable de seguridad

### GARANTÍA

2 años

### OmniSound® 2.0: un sonido sensacional

Todos los teléfonos Konftel incluyen la tecnología de audio OmniSound® patentada por Konftel para garantizar una clara transmisión de la voz, OmniSound® 2.0 con banda ancha permite al Konftel 300IP proporcionar una calidad sonora aún más impresionante. Al igual que OmniSound® full dúplex, OmniSound® 2.0 utiliza un micrófono omnidireccional y tres altavoces para ofrecer un rendimiento sonoro óptimo. OmniSound® 2.0 se combina con funciones innovadoras: **la supresión de ruidos** reduce los molestos ruidos de fondo, **la transmisión de voz de** banda ancha produce una señal sonora de 7 kHz, y el **ecualizador** permite ajustar los niveles sonoros durante las reuniones.

© Konftel AB. N° de artículo: 900106222 rev A  
Debido a nuestra política de desarrollo continuo, nos reservamos el derecho a modificar las especificaciones de los productos sin previo aviso. Visite [www.konftel.com/300IP](http://www.konftel.com/300IP) para obtener la información más actualizada.



**Konftel AB** Box 268, SE-901 06 Umeå Suecia  
Teléfono: +46 (0)90 70 64 89, Fax: +46 (0)90 13 14 35, [info@konftel.com](mailto:info@konftel.com), [www.konftel.com](http://www.konftel.com)  
**Delegación en Norteamérica:** Tfno.: +1 866 606-4728, [na@konftel.com](mailto:na@konftel.com)  
**Delegación en Reino Unido:** Tfno.: +44 (0)1925 861 948, [uk@konftel.com](mailto:uk@konftel.com)  
**Delegación en la India:** Tfno.: +91 80 41200227/8/9, [india@konftel.com](mailto:india@konftel.com)