

Conference phones for every situation



Konftel 300 – czegoś takiego jeszcze nigdy nie spotkałeś

Nowy Konftel 300 to rewolucja. Nigdy wcześniej tak wiele innowacyjnych funkcji nie zostało umieszczone w telefonie konferencyjnym. Specjalny asystent telekonferencji ułatwia zestawienie wielostronnego połączenia. Przycisk wyboru łącza pozwala Ci przetaczać i łączyć trzy różne technologie i jeszcze możesz nagrywać spotkania na kartach pamięci SD.

Konftel 300 działa także doskonale w większych pomieszczeniach, jako że można dołączyć do niego dodatkowe mikrofony, nagłówną słuchawkę bezprzewodową lub zewnętrzne głośniki.

Świetny dźwięk to załuga OmniSound™ 2.0 - pionierskiej technologii audio nowej generacji.

Zalety Konftel 300

- Nowa generacja technologii dźwięku OmniSound™ 2.0
- Port USB do połączeń z komputerem (rozmowy VoIP)
- Przycisk przetaczania i łączenia 3 różnych technologii (analogowa, USB, GSM/DECT)
- Asystent telekonferencji do zestawiania połączeń wielostronnych
- Nagrywanie i odsłuchiwanie spotkań na kartach pamięci SD
- Opcjonalne dodatkowe mikrofony do większych pomieszczeń
- Opcjonalna bezprzewodowa nagłówna słuchawka lub podłączenie nagłośnienia
- Dodatkowe oprogramowanie z nowymi funkcjami, przez Internet.
- 2 lata gwarancji.



Niezwykłe funkcjonalny



Asystent telekonferencji ułatwia życie

Asystent telekonferencji zapamiętuje nawet 20 grup i niezwykle ułatwia połączenia z wieloma osobami naraz w przypadku regularnych spotkań. Indywidualne kontakty przechowywane są w książce telefonicznej.



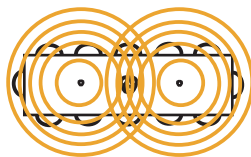
Przełączanie i łączenie różnych technologii

Przycisk wyboru linii pozwala w prosty sposób wybierać i przełączać pomiędzy linią analogową, połączeniem z telefonem GSM/DECT czy też rozmową przez komputer (VoIP).



Nagrywanie rozmów

Dzięki wbudowanemu w Konftel 300 portowi kart pamięci SD możesz nagrać Twoje spotkania i później je odsłuchać.



Rozbudowa w większych pomieszczeniach

Dodatkowe mikrofony efektywnie podwajają powierzchnię „zbierania głosu” wokół Konftel 300. Opcjonalnie (wymagane upgrade oprogramowania Konftel 300) możliwe jest dołączenie bezprzewodowej słuchawki nagłownej dla osoby prowadzącej spotkanie lub podłączenie do zewnętrznego systemu nagłośnienia.

OmniSound™ 2.0 - krystalicznie czysty dźwięk

Poruszaj się całkiem swobodnie po pomieszczeniu, dyskutując i debatując - z niezmiennie wysoką jakością dźwięku. Bez irytujących przerw, stłumienia czy echa.

OmniSound™ zapewnia naturalny dźwięk w obydwu kierunkach (full duplex): nadawania i odbioru. Ultra czuły mikrofon posiada charakterystykę dookólną 360°, a trzy głośniki z wbudowanym "surround" wypełniają pomieszczenie dźwiękiem.

Szerokopasmowa transmisja głosu to aż 7kHz podczas rozmów VoIP. Equaliser umożliwia dostosowanie barwy dźwięku podczas spotkania.

DANE TECHNICZNE

Wymiary: Średnica 240 mm, wysokość 77 mm
Waga: 1 kg.

Kolor: Charcole black.

Wyświetlacz: Z podświetleniem 128x64 .

Klawiatura: Alfanumeryczna 0-9, *, on/R, off, mute, hold, regulacja głośności, 5 przycisków menu, wybór linii, asystent telekonferencji.

Mikrofon: Dookólny pasmo przenoszenia: 200-3300 Hz, linia analogowa 200-7000 Hz, USB 150-15000 Hz.

Środowisko: Do 30 m² > 10 osób.

Głośniki: Pasma przenoszenia: 200-3300 Hz, linia analogowa 200-7000 Hz, USB 150-15000 Hz.

Głośność: 90 db SPL 0.5 m trzy ustawienia: miękkie, neutralne, ostre.

Pamięć: Obsługa kart SD o pojemności do 2 GB.

Zabezpieczenia: Gniazdo linki zabezpieczającej Kensington.

Aktualizacja oprogramowania: Poprzez program Konftel PC Suite przez złącze USB.

Podłączenie linii analogowej: Gniazdo modułowe 6/6 (RJ11) do podłączenia do sieci telekomunikacyjnej lub analogowej centrali PBX.

Podłączenie komputera PC: USB 2.0. Mini B.

Podłączenie telefonu GSM/DECT: 6/6 DEC.

Zasilanie: Zasilacz 100-240 V AC/14 V DC.

Dodatkowe mikrofony: Gniazdo modułowe 4/4.

Dodatkowe złącza: Gniazdo modułowe 4/4 do podłączenia słuchawki nagłownej.

Temperatura pracy: 5° - 40°C.

Wilgotność względna: 20-80%.

Tło: Opóźnienie echa: 0.5 S Rt 60.

Szumy otoczenia: 45 dbA.

Normy telekomunikacyjne TBR21, 47 CFR PART 68/TIA, IC CS-03 Issue 1 Jan. 1999.

EMC: EN301 489-1,3. EN 300 220-1,2, FCC subpart B and C.

Normy elektryczne: UL 60950-1, EN 60950-1:2001.

KONFTEL



Przedstawiciel i Autoryzowany Serwis w Polsce:
KONTEL-TELECOM, tel./fax (22) 646 76 76, info@konftel.pl

www.konftel.pl