

KONFTEL 300Wx - KOMPATYBILNOŚĆ



SYSTEM DECT

Konftel 300Wx może być zarejestrowany do bazy analogowej lub bazy IP DECT marki Konftel

MARKA	MODEL	BAZA DECT	TESTY	DŹWIĘK HD	UWAGI
Konftel	DECT	DECT base station (900102128)	Tak		
Konftel	IP DECT	Konftel IP DECT 10 (900102132)	Tak	Tak	

Telefon Konftel 300Wx jest kompatybilny z GAP i powinien również działać w dowolnym środowisku GAP. Co oznacza, że możesz go zarejestrować do innej bazy DECT niż baza Konftel. Ustawienia w systemie GAP mogą wpływać na interoperacyjność.

Czy twój system nie jest wymieniony poniżej w tabeli? Skontaktuj się z [pomocą techniczną](#), a pomożemy Ci skonfigurować Konftel 300Wx do twojego systemu.

Testy = Konftel przetestował podstawowe funkcje: możliwość rejestracji, nawiązywania / odbierania połączeń.

Dźwięk HD = Obsługuje szerokopasmowy kodek G722 na CAT-iq.

MARKA	MODEL	BAZA DECT	TESTY	DŹWIĘK HD	UWAGI
Mitel (Aastra)	BusinessPhone		Tak		
Mitel (Aastra)	MX One/MD110*	BS300/BS330	Tak		
Mitel (Aastra)	MBU400		Tak		

MARKA	MODEL	BAZA DECT	TESTY	DŹWIĘK HD	UWAGI
Mitel (Aastra)	OpenCom X320	RFP21	Tak		Szyfrowanie musi być wyłączone.
Mitel (Aastra)	OpenCom X320	RFP22	Tak		Szyfrowanie musi być wyłączone.
Mitel (Aastra)	400-series	SB-x	Tak		470 2.1, Testowano z SB-4+
Mitel (Aastra)	OpenCom X320	RFP 32IP (SIP DECT)	Tak		
Mitel (Aastra)	OpenCom X320	RFP35	Tak	Tak	
Alcatel-Lucent	OmniPCX Enterprise	RBS	Tak		
Alcatel-Lucent	OmniPCX Enterprise	IBS	Tak		
Alcatel-Lucent	OmniPCX Enterprise	TDM/IP DECT	Tak		» Raport
Avaya	IP Office	IPBS	Tak		
Avaya	Aura Communication Manager		Tak		» CM R4 IPBS guide
Mitel	CX3300 MCD 5.0	Mitel IP Dect 5.0.11	Tak		
Panasonic	KX-TDA 15		Tak		
Philips	Sopho IS3000*		Tak		
Philips	Sopho 2000 IPS		Tak		
Unify/Siemens	HiPath 3000		Tak		
Unify/Siemens	HiPath 4000		Tak		
Unify/Siemens	HiPath Cordless IP V1		Tak		Trzeba użyć trybu "Assigned TPUI"***
Unify	OpenScope 4000 V7	DECT BS4/5	Tak		» Certyfikat
Gigaset	IP DECT Pro Series	N720/N510***	Tak	Tak	

MARKA	MODEL	BAZA DECT	TESTY	DŹWIĘK HD	UWAGI
IKON	IP DECT		Tak		Trzeba użyć trybu "Assigned TPUI"***
SpectraLink	IP DECT Server 400 (EU/US)		Tak		» Protokół z testów
RTX	IP DECT 8660		Tak	Tak	Firmware 03.24 b3 lub wyższy w bazie RTX
Ascom	Ascom IP DECT V9	IP DECT V9	Tak		Use 3rd Pty PARK

* skontaktuj się z pomocą techniczną, jeśli masz jakiegokolwiek problemy z rejestracją.

** w niektórych systemach musisz zalogować się jako "super administrator", aby zobaczyć pole wyboru Domyślny TPUI (i odznaczyć go).

*** skontaktuj się z pomocą techniczną, jeśli masz problemy z tym modelem.



KONTAKT I WSPARCIE TECHNICZNE W POLSCE

KONTEL – importer i dystrybutor w Polsce

Rakowiecka 30, 02-528 Warszawa

konftel@kontel.pl