



# KX-TGP700 - INTELIGENTNY, JEDNOKOMÓRKOWY SYSTEM KOMUNIKACJI DECT Z MOŻLIWOŚCIĄ ROZBUDOWY POZWALAJĄCY NA PODŁĄCZENIE 16 TELEFONÓW

## KX-TGP700 - ROZSZERZONY, BEZPRZEWODOWY SYSTEM TELEFONICZNY SMART IP

Rzucenie wyzwania segmentowi tradycyjnych urządzeń przewodowych dzięki rozbudowanym zestawom funkcji i łączności bezprzewodowej? TGP700 nie ma z tym problemu. Jedno łącze Ethernet do stacji bazowej wystarcza do obsługi do 16 lokalizacji z wykorzystaniem telefonu bezprzewodowego lub bezprzewodowego telefonu biurkowego. Nie potrzeba żadnych przewodów!

W razie potrzeby dedykowany regenerator sygnału zapewnia większy zasięg, nie ograniczając funkcjonalności telefonu.

Do systemu TGP700 dostępnych jest wiele różnych telefonów. Poczynając od dwóch modeli biurkowych (KX-TPA65 i KX-TPA68) aż po 5 modeli bezprzewodowych (KX-TPA60, KX-TPA70, KX-TPA73, KX-UDT121 i KX-UDT131).

### Kluczowe funkcje

- Do 16 telefonów, 16 kont SIP
- Do 16 jednoczesnych połączeń (tryb wąskopasmowy)
- Obsługa technologii Secure VoIP (SIPS/SIP-TLS, SRTP) oraz kodeka Opus
- Obsługa funkcji komunikacji zintegrowanej oraz informacji wewnętrznych, np. obszar kontrolki zajętości BLF\*
- Inteligentne funkcje regeneratora sygnału

\* Pełna funkcjonalność BLF centrali HPBX zostanie zapewniona w kolejnej wersji.



Stacja bazowa KX-TGP700



Podstawowy telefon DECT KX-TPA70



Zaawansowany telefon DECT KX-TPA73

Cecha	KX-TGP700
<b>Obsługa VoIP</b>	
Platformy	Asterisk (inne platformy w trakcie przygotowań do certyfikacji)
Kodek audio szerokopasmowy	G.722/Opus
Kodek audio wąskopasmowy	G.711a-law/G.722u-law/G.729a/Opus
<b>Sieć</b>	
Porty Ethernet	1
Interfejs Ethernet	10/100 Base-T
Tryb stosu IP	IPv4, IPv6, podwójny IPv4/IPv6
Zabezpieczenia	Secure RTP / SIPS / SIP-TLS
Obsługa QoS	DSCP / IEEE 802.1q / TOS
<b>Udostępnianie</b>	
Konfiguracja	HTTP/HTTPS/FTP/TFTP oraz lokalna/zdalna konfiguracja za pośrednictwem sieci WWW
<b>Przyciski i kontrolki</b>	
Rozmiar ekranu LCD (piksele, wiersze)	Dołączony telefon KX-TPA70: kolorowy ekran o przekątnej 2,2 cala (240 × 320 pikseli), 7 wierszy
Podświetlenie ekranu LCD	Tak (KX-TPA70/73)
Jasność ekranu	6 poziomów (KX-TPA70/73)
Podświetlenie klawiszy	Białe (KX-TPA70/73)
<b>Funkcje telefoniczne</b>	
Sygnalizacja diodą LED	3 kolory (zielony/czerwony/zółty)
Książka telefoniczna	500 (KX-TPA70/73)
Rejestr połączeń przychodzących	20 (KX-TPA70/73)
Rejestr połączeń wychodzących	20 (KX-TPA70/73)
Wiele telefonów	Maksymalnie 16
Wiele linii	Maksymalnie 16
Równoczesne połączenia głosowe (tryb szerokopasmowy)	8
Równoczesne połączenia głosowe (tryb wąskopasmowy)	16
System głosnomówiacy (HD)	Tak (pełny duplex) (KX-TPA70/73)
Port zestawu słuchawkowego	Tak (gniazdo audio jack 3,5 mm) (KX-TPA70/73)
Bluetooth (wbudowany)	Tak (KX-TPA73)
Ponowne wybieranie	Tak
Połączenie anonimowe (CLIR)	Tak
Odrzucanie połączeń anonimowych	Tak
Zawieszanie połączeń	Tak
Połączenia oczekujące	Tak
Wybór dzwonka	Tak
Funkcja nie przeszkadzać	Tak
Wybieranie DTMF podczas połączenia	Tak
Rozmowy trójstronne	Tak
Dzwonienie dystyngtywne	Tak
Redukcja szumów	Tak (KX-TPA70/73)
Szyfrowanie DECT	Tak (KX-TPA70/73)
Przekierowywanie połączeń (przekierowanie w ciemno / przekierowanie z obsługą / przekierowanie z częściową obsługą)	Tak/Tak/Tak
Przekazywanie połączeń (bezwarunkowe / zajętość / brak odpowiedzi)	Tak/Tak/Tak
<b>Inne</b>	
Czas pracy na baterii	Czuwanie: do 200 godzin (KX-TPA70), 400 godzin (KX-TPA73), rozmowy: do 11 godzin (KX-TPA70), 20 godzin (KX-TPA73)
Zasilanie (jednostka podstawowa)	Zasilacz sieciowy, PoE (IEEE 802.3af)
Zasilanie (ładowarka)	Zasilacz sieciowy