

**Panasonic**  
BUSINESS

Bezprzewodowy system  
telefoniczny Smart IP  
Panasonic KX-TGP600



**Komunikacja wysokiej jakości.  
Rozwiązanie umożliwiające  
obniżenie kosztów.**

# KX-TGP600, system dla wielu branż

Wszechstronny system KX-TGP600 stanowi idealne rozwiązanie komunikacyjne dla wielu różnych branż i sektorów. Oto tylko niektóre z możliwych zastosowań.

## Handel detaliczny



- Ponieważ większość pracowników w środowisku sprzedaży detalicznej pracuje poza biurem centralnym, idealnym rozwiązaniem są telefony bezprzewodowe powiązane ze stacją bazową na biurku kierownika.
- Nakładające się przypisania dzwonek pozwalają niezwłocznie odbierać połączenia przy jednoczesnym obsłudze klientów przez wielu pracowników.
- Różnym działom można przypisać osobne numery, a połączenia z tymi numerami będą kierowane konkretnymi telefonami.
- Na głównym stanowisku informacji w sklepie można zainstalować bezprzewodowy telefon biurkowy TX-TPA65 jako aparat stacjonarny.

## Magazyn



- Przenośne telefony bezprzewodowe powiązane z bezprzewodowym telefonem biurkowym w biurze centralnym zapewniają nieprzerwaną komunikację.
- System KX-TGP600 eliminuje konieczność ciągnięcia skomplikowanego okablowania po dużych powierzchniach magazynów.
- Zasięg telefonów z technologią DECT można też rozszerzyć poza budynki, na przykład na stanowiska załadowcze, a nawet zwiększyć jeszcze bardziej poprzez dodanie regeneratora sygnału KX-A406.
- Dzięki wytrzymałej i pyłoszczelnej konstrukcji telefon KX-UDT131 nadaje się idealnie do pracy w trudnych warunkach na hali magazynowej.

## Małe biura




- Pojedynczy system KX-TGP600 może obsłużyć wszystkie potrzeby komunikacyjne małych biur i osób pracujących w domu.
- Różnym funkcjom można przypisać oddzielne numery telefonów i dzwonki — można na przykład wydzielić linię tylko do obsługi sprzedaży.
- Połączenia przychodzące są kierowane do konkretnych aparatów telefonicznych przez usługę DDI.

## Restauracje



- W restauracji mobilność ma kluczowe znaczenie, więc telefony bezprzewodowe z centralną stacją bazową stanowią idealne rozwiązanie.
- Różnym telefonom w różnych działach można przypisać oddzielne numery i dzwonki.
- Wytrzymała i pyłoszczelna konstrukcja telefonu KX-UDT131 pozwala bez trudu sprostać licznym wyzwaniom pracy w kuchni.



## Kompletne rozwiązanie komunikacji bezprzewodowej

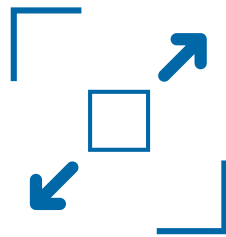
### **KX-TGP600**

Gdy trzeba bezwzględnie zapewnić wysoką jakość przy jednoczesnym ograniczaniu kosztów, idealnym narzędziem do komunikacji biznesowej będzie nowy, bezprzewodowy system telefoniczny Smart IP KX-TGP600 firmy Panasonic. Jest to kompletne rozwiązanie mobilnej komunikacji, oferujące w bardzo przystępnej cenie łatwą instalację, elastyczność i niezawodność, z których słynie technologia SIP firmy Panasonic.



## Rozwiązanie łatwe do zarządzania

System telefoniczny KX-TGP600 jest niezwykle łatwy do skonfigurowania i zarządzania. Funkcja udostępniania umożliwia zdalne określanie ustawień konfiguracji oraz zarządzanie telefonami. Użytkownicy mogą wybrać jedną z dwóch metod administrowania: zarządzanie lokalne z poziomu jednostki bazowej lub zarządzanie za pośrednictwem dostawcy usług.



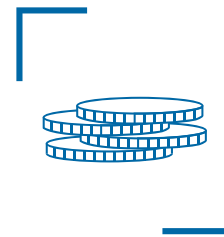
## W pełni rozszerzalne rozwiązanie

Użytkownicy mogą podłączyć do systemu nawet osiem bezprzewodowych telefonów przenośnych lub biurkowych obsługujących technologię DECT. Możliwość używania do ośmiu linii zewnętrznych równocześnie sprawia, że obsługa klienta przebiega sprawniej, a koszt i nakład pracy związany z instalowaniem oddzielnych linii wychodzących i zarządzaniem nimi jest całkowicie eliminowany. System umożliwia użytkownikom także posiadanie do ośmiu różnych numerów telefonu.



## Rozwiązanie wysokiej jakości

Funkcja redukcji szumów eliminuje szum otoczenia i poprawia jakość połączenia za naciśnięciem przycisku. System telefoniczny KX-TGP600 automatycznie ustawia optymalny poziom głośności odbiornika, gdy użytkownik przemieszcza się między obszarami o różnym natężeniu dźwięku otoczenia.



## Rozwiązanie umożliwiające obniżenie kosztów

Połączenie jakości, niezawodności, łatwości użycia i elastyczności pozwala znacznie obniżyć całkowity koszt użytkowania systemu telefonicznego KX-TGP600. Ponadto niski koszt początkowy sprawia, że system oferuje znacznie wyższy zwrot z inwestycji w okresie użytkowania technologii.

## Stylowe rozwiązanie specjalistyczne

Dostępnych jest wiele telefonów zgodnych z systemem telefonicznym KX-TGP600. Należy do nich telefon bezprzewodowy DECT KX-TPA60 wyposażony w kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 1,8 cala z podświetleniem. Telefon zapewnia wysoką jakość dźwięku w szerokopasmowej technologii HD (G.722) oraz posiada książkę telefoniczną o pojemności 500 numerów i pamięć 20 ostatnio wybieranych numerów. Dostępny jest również bezprzewodowy telefon biurkowy KX-TPA65, który ma ważną zaletę w porównaniu do „tradycyjnych” telefonów biurkowych: obsługa komunikacji DECT eliminuje konieczność stosowania dodatkowych kabli podczas instalowania systemu.



System obejmuje stację bazową KX-TGP600 i jedną słuchawkę KX-TPA60 (w tym ładowarkę). Inne telefony podane są opcjonalne.



## Główne funkcje obsługiwanych bezprzewodowych telefonów przenośnych i biurkowych

	KX-TPA60	KX-TPA65	KX-UDT121	KX-UDT131
<b>Wyświetlacz LCD</b>	Kolorowy o przekątnej 1,8 cala 65 K (128 x 160 pikseli)	Kolorowy o przekątnej 1,8 cala 65 K (128 x 160 pikseli)	Kolorowy o przekątnej 1,8 cala 65 K (128 x 160 pikseli)	Kolorowy o przekątnej 1,8 cala 65 K (128 x 160 pikseli)
<b>Czas pracy akumulatora</b>				
<b>Czuwanie</b>	200 godzin	Nie dotyczy	200 godzin	200 godzin
<b>Rozmowa</b>	11 godzin		13 godzin	13 godzin
<b>Czas ładowania akumulatora</b>	6 godzin	Nie dotyczy	3 godzin	3 godzin
<b>Książka telefoniczna ps</b>	500 numerów	500 numerów	500 numerów	500 numerów
<b>System głośnomówiący</b>	Tryb pełnego duplexu	Tryb pełnego duplexu	Tryb pełnego duplexu	Tryb pełnego duplexu
<b>Bluetooth</b>	Nie dotyczy	Nie dotyczy	Tak	Tak
<b>Redukcja szumów</b>	Tak	Tak	Tak	Tak
<b>Waga</b>	117 g	675 g	88 g	150 g



System  
KX-TGP600



Regenerator sygnału  
sieci bezprzewodowej  
KX-A406



Regenerator sygnału  
sieci bezprzewodowej  
KX-A406



Słuchawka

## Rozszerzony zasięg sygnału radiowego

### KX-A406, regenerator sygnału sieci bezprzewodowej

Zasięg jednostki bazowej wynosi około 300 m na zewnątrz i 50 m wewnątrz budynków, zależnie od środowiska. Niektórzy użytkownicy mogą potrzebować większego zasięgu, więc do systemu można dołączyć opcjonalny regenerator sygnału KX-A406, który pozwala zwiększyć praktyczny zasięg komunikacji maksymalnie do około 200 m wewnątrz budynków.

- Zgodny z technologią dźwięku szerokopasmowego
- Do 4 połączeń równocześnie
- Możliwość instalacji do 3 jednostek przy użyciu połączenia kaskadowego
- Możliwość rejestracji do 6 jednostek w systemie KX-TGP600



**Chcesz dowiedzieć się więcej  
o systemie telefonii bezprzewodowej  
Smart IP KX-TGP600?**

Skontaktuj się z przedstawicielem firmy  
Panasonic, aby uzyskać pełne informacje  
o licznych funkcjach i zaletach systemu.

**[business.panasonic.pl](http://business.panasonic.pl)**

**+48 222112681**