



## Bezdrátové řešení TDA

Vylepšete Váš PBÚ system pomocí skvělé bezdrátové mobility. Nyní můžete poskytnout DECT řešení Vaším zaměstnancům, ať pracují kdekoli - v kanceláři, výrobním závodě, nemocnici, hotelu, skladě, supermarketu, nebo kdekoli jinde, kde je vyžadováno řešení bezdrátové telefonie.

Bezdrátový vícebuňkový system Panasonic DECT pomáhá společně být neustále ve styku jak se všemi pracovníky firmy, tak i s důležitými obchodními partnery – zajišťuje, aby byly všechny důležité hovory vyřízeny bez nutnosti zastihnout pracovníka právě a jen u jeho pracovního stolu.

### ■ Rada bezdrátových sluchátek

Nabídka bezdrátových telefonů Panasonic DECT obsahuje standardní sluchátko KX-TCA155 a komfortní sluchátko KX-TCA255. Obě sluchátka mají nevšední a přitažlivý vzhled a jsou snadno ovladatelná. Oba modely nabízejí navigační tlačítko pro dynamickou obsluhu a velký modře podsvícený displej.



Programovatelná tlačítka



K dispozici je 12 programovatelných tlačítek u TCA255 a 3 u TCA155, pod která je možno uložit následující funkce: Přístup k lince, číslo pobočky, seznam hovorů, přesměrování hovorů, opakování volby a mnoho dalších.

Seznam 200 kontaktů



Vestavěný telefonní seznam Vám umožní uložit 200 jmen a čísel.

Volby vyzvánění



Sluchátko nabízí 6 vyzváněcích tónů a 9 polyfonních vyzváněcích melodií.



KX-A288:  
Standardní kožené  
pouzdro pro KX-TCA155

Volitelné příslušenství pro DECT přístroje KX-TCA



KX-A287:  
Kožené pouzdro  
Executive pro KX-TCA255



KX-A286:  
Standardní kožené  
pouzdro pro KX-TCA255

### ■ Základnová stanice DECT na digitální pobočku (KX-TDA0141)

Panasonic KX-TDA0141 je dvoukanálová základnová stanice DECT pro komunikační systémy KX-TDA. K systému se připojuje prostřednictvím běžného rozhraní digitální pobočky.

#### Cenově dostupná

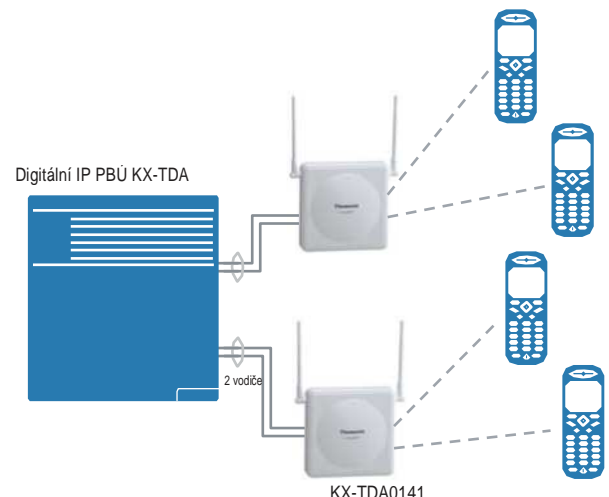
Díky tomu, že není potřeba speciální rozhraní základnových stanic DECT, se snižuje celková cena DECT řešení. KX-TDA0141 je ideální pro uživatele z oblasti SOHO (male kanceláře a domácí uživatelé), kteří mají obvykle nižší provoz na DECT systému a vyžadují odpovídající levné řešení.

#### Výhody:

- KX-TDA0141 se snadno instaluje.
- Umožňuje instalaci digitálních telefonů a základnových stanic na stejnou kartu poboček.
- Nevyžaduje speciální kartu rozhraní základnových stanic, odpovídající základnovou stanicí a vnější napájecí zdroj.
- Na jednu kartu poboček lze připojit více stanic KX-TDA0141.

#### Kompatibilita

KX-TDA0141 je kompatibilní s následujícími systémy PBÚ: KX-TDA15, KX-TDA30, KX-TDA100, KX-TDA200, a KX-TDA600.



Schema připojení více základnových stanic KX-TDA0141 na system KX-TDA

## ■ Opakovač základnových stanic DECT (KX-A272)

Opakovač DECT KX-A272 prodlužuje dosah signálu Vašeho bezdrátového telefonu DECT, nebo základnových stanic PBU DECT. Opakovač KX-A272 prodlužuje dosah ve všech směrech a poskytuje tak pokrytí například i několika pater budovy.

Opakovač DECT KX-A272 DECT podporuje následující:

- 2 současné hovory (2 hovorové kanály) na jednom opakovači.
- Registraci až 128 DECT sluchátek ve stand-by režimu (v závislosti na typu PBU a konfiguraci).
- Až 6 opakovačů lze registrovat k jedné základnové stanici.
- Až 3 opakovače lze registrovat do uspořádání "řetězec".
- Nepřerušované předávání hovoru mezi DECT sluchátkem, základnovou stanicí a opakovačem.

### Instalace

Opakovač KX-A272 se instaluje velmi jednoduše - nabízí buď Automatickou, nebo Ruční registraci k základnové stanici. Registrace opakovače probíhá podobným způsobem, jako registrace bezdrátového sluchátka DECT.

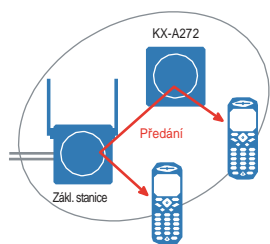
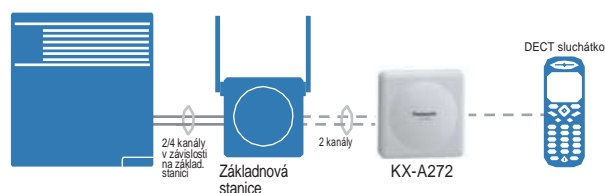
### Pokrytí

Opakovač KX-A272 rozšiřuje Vaši DECT dostupnost do většího prostoru.

### Kompatibilita

KX-A272 je kompatibilní s následujícími základnovými stanicemi:

- KX-TDA0141
- KX-TDA0142

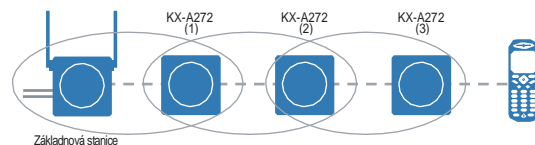


### Předávání hovorů

KX-A272 podporuje nepřerušované předávání hovoru mezi základnovou stanicí a opakovačem. Až 6 opakovačů lze registrovat k jedné základnové stanici. Předávání hovoru je možné mezi všemi opakovači.

### Konfigurace "Řetězec"

Registrace opakovačů do konfigurace řetězec poskytuje rozšíření použitelnosti DECT sluchátek do velmi velké vzdálenosti. Do konfigurace Řetězec lze zaregistrovat pouze 3 opakovače.



## Ekonomicky příznivé řešení pro uživatele s malým provozem

Opakovač KX-A272 je ideální pro uživatele s malým provozem DECT sluchátek. Opakovač podporuje 2 hovorové kanály DECT, které obslouží 2 hovory současně.

## ■ Parametry



### Bezdrátová sluchátka

	KX-TCA155	KX-TCA255
Displej z tekutých krystalů (LCD)	6 x 16 řádků	6 x 16 řádků
Podsvícení displeje	Modré	Modré
Vícejazyčné menu	16 (pevné)	16 (pevné)
Podsvícení klávesnice	Ano (Zelené)	Ano (Zelené)
Připojení náhlavní soupravy	Ano	Ano
Telefonní seznam	200	200
Opakovaná volba	Posled. 5 čísel	Posled. 5 čísel
Zobrazení Caller ID	Ano	Ano
Sáznam hovorů <sup>1</sup>	Příchozí hovory: 10 Odchozí hovory: 5	Příchozí hovory: 10 Odchozí hovory: 5
Soft tlačítka	3	3
Menu programovatelných tlačítek	3	12
Hlasitý telefon	Ano	Ano
Signalizace vyzvánění LED	3 barvy	3 barvy
Vyzváněcí melodie	9	9
Vibrační vyzvánění	-	Ano
Přijem libovolným tlačítkem	Ano	Ano
Rozměry (vxšxh) (mm)	143 x 48 x 31.5	120 x 45 x 22
Hmotnost	130 g	112 g
Typ baterie	Ni-MH (AAA)	Ni-MH (speciální)
Doba hovoru	10 hodin	17 hodin
Pohotovostní doba	120 hodin	270 hodin
Doba nabíjení	7 hodin	5.5 hodin

<sup>1</sup> Počet daný továrními nastavením při přihlášení k systému KX-TDA  
<sup>2</sup> Kompatibilní s dobíjecími Ni-MH akumulátory



### Základnové stanice

	KX-TDA0141	KX-TDA0142	KX-A272
Popis	Základnová stanice		Opakovač
Počet hlasových kanálů	2 obousměrné kanály	4 obousměrné kanály	2 obousměrné kanály
Rozhraní na PBU	Port digitální pobočky	KX-TDA0143 (4 základny) nebo KX-TDA0144 (8 základen)	-
Standard	DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunication) Frekvence: 1.88GHz až 1.9GHz . Vysílací výkon cca. 250mW		
Dosah signálu	Až 300m na volném prostranství (přímý dohled). Až 50m v budově		
Přípojný kabel	2 - vodičový	4 - vodičový	-
Max. vzdálenost od PBU	500m	1km	-
Napájení	Napájeno z PBU		Adapter 220-240V 50/60Hz (napájení místě - max. 1.5m)
Rozměry (vxšxh) (mm)	140* x 140 x 37		140 x 140 x 37
Kompatibilita s PBU	KX-TDA15		
	KX-TDA30		
	KX-TDA100		
	KX-TDA200		
	KX-TDA600		

\* Výška jednotky se zvětší na 245mm v případě plně vztýčené antény

