

Telefon DECT KX-TCA364 – Doskonały na trudne warunki!

Wzmocniony telefon DECT Panasonic KX-TCA364 jest ergonomicznie zaprojektowanym, łatwym w obsłudze, wyjątkowo trwałym i ekonomicznym bezprzewodowym telefonem dla przedsiębiorstw, spełniającym wymagania pracy w trudnych warunkach otoczenia. Solidna, odporna obudowa telefonu jest zgodna ze standardem IP64 co oznacza, że jest zabezpieczona przed wnikaniem kurzu oraz opryskanie wodą.

Dzięki odpornej konstrukcji oraz dostępowi do wszystkich funkcji centrali PBX, bezprzewodowy telefon DECT TCA364 jest idealnym wyborem jeśli chodzi o pracę w potencjalnie wymagających otoczeniach, takich jak zakłady przemysłowe, przetwórcze, opieka zdrowotna, handel i logistyka.

Telefon DECT Panasonic KX-TCA364 – bezprzewodowa mobilność w trudnych warunkach pracy.



KX-TCA364 na ładowarce

Pełny dostęp do funkcji firmowej centrali PBX



Telefon jest w pełni zintegrowany z biznesowymi funkcjami telefonicznymi, takimi jak obsługa wielu linii, wybieranie wg nazwy itp.

Elastyczne przyciski LM pozwalają na zaprogramowanie obsługi funkcji centrali PBX oraz telefonu umożliwiając do nich szybki i wygodny dostęp.

Ciągłość połączenia – Automatyczne przekazywanie obsługi



Podczas przemieszczania się z telefonem nie występuje zmiana w jakości połączenia, nawet w przypadku przechodzenia ze strefy obsługiwanej przez jedną stację bazową do innej w trakcie ważnej rozmowy biznesowej.

Książka telefoniczna o pojemności 200 stacji



Wbudowany katalog telefoniczny umożliwia zapisanie 200 numerów i towarzyszących im nazw.

Wzmocniony telefon DECT zgodny z IP64



Udoporniony telefon został specjalnie zaprojektowany do pracy w trudnych warunkach. Bezprzewodowy telefon DECT TCA364 jest zgodny ze standardem IP64 (kurzozszczelny i zabezpieczony przed opryskaniem wodą) oraz przystosowany do pracy w każdych warunkach wymagającego otoczenia miejsca pracy.

Rozmowa nie zajmująca rąk



Można podłączyć opcjonalną słuchawkę nagłówną i korzystać z wygody i nieograniczonej swobody komunikacji, bez zajmowania rąk.

Dzięki opcjonalnej słuchawce nagłownej można odbierać połączenia przychodzące, nie przerywając jednocześnie czynności wykonywanych rękoma.

Podświetlana klawiatura



W celu ułatwienia obsługi w słabym oświetleniu, nowa, udoskonalona klawiatura świeci podczas odbierania połączenia lub po naciśnięciu dowolnego przycisku.

Niebieskie podświetlenie wyświetlacza LCD



Po otrzymaniu połączenia lub naciśnięciu przycisku ekran LCD świeci łagodnym niebieskim światłem, umożliwiając rozpoznanie dzwoniącego i łatwą obsługę telefonu nawet w ciemności.

Wibracyjne powiadomianie o połączeniu przychodzącym

KX-TCA364 posiada wbudowaną funkcję alarmu wibracyjnego, gwarantującą otrzymanie powiadomienia o połączeniu, nawet w hałaśliwym miejscu pracy.

Dane techniczne

	KX-TCA364	KX-TCA364
Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)	16 znaków x 6 linii Podświetlenie (niebieskie)	Obsługa identyfikacji Caller ID Tak
Wyświetlanie w wielu językach	16 (1 wybierany)	Prywatne dzwonki Tak
Podświetlana klawiatura	Tak (na zielono)	Wybieranie błyskawiczne 10
Obsługa słuchawki nagłownej	Tak	Zegar z alarmem 3
Książka telefoniczna	200 pozycji	Ograniczanie połączeń Tak
Powtarzanie wybierania	Ostatnie 5 numerów	Połączenia konferencyjne Tak
Rejestr* połączeń	Przychodzące	Regulacja głośności słuchawki 3 stopniowa
	Wychodzące	Blokada klawiatury Tak
Przyciski wielofunkcyjne	3	Odbieranie dowolnym przyciskiem Tak
System głośno mówiący	Tak	Częstotliwość 1,9 GHz
Dioda LED dzwonka	3 kolory	Wymiary (wys. x szer. x głęb.) (mm) 150 x 50 x 27
Regulacja głośności dzwonienia	6 poziomów i wył.	Masa 160 g
Melodie dzwonka (polifoniczne)	9	Typ akumulatora Ni-MH
Tony dzwonienia (polifoniczne)	6	3,6 V 650 mAh
Alarm wibracyjny	Tak	Czas rozmawiania 17 godzin
Powiadomienie o wiadomości oczekującej	Tak	Czas czuwania 270 godzin
Wyciszanie mikrofonu	Tak	Czas ładowania 5,5 godziny

* Liczba domyślnych ustawień zależy od typu centrali PBX (KX-TDA/TDE/NCP).

Uwaga.

IP6* = Kurzoodporny (Ochrona przeciwkurzowa: kurzozszczelność - brak wnikania kurzu do wnętrza)

IP*4 = Wodoodporność (Ochrona przed wpływem opryskania wodą)