



Hybrydowa centrala IP zaprojektowanym w celu **PBX KX-TDA30 jest potężnym narzędziem komunikacyjnym wspierania biznesu w obecnej erze konwergencji sieci.**

KX-TDA30 zapewnia zaawansowane rozwiązania telekomunikacyjne, mobilność bezprzewodowego systemu DECT, u

Budowa modułowa - karty rozszerzeń

8 lub 12 linii miejskich (analogowych, ISDN, VoIP)

28 linii wewnętrznych szeroka kompatybilność
zarówno z nowymi telefonami systemowymi
jak i aparatami analogowymi i ISDN

(Maksymalnie 36 portów)

Centrala współpracuje z nową serią
cyfrowych telefonów systemowych KX-T76xx,
odznaczającą się elegancją oraz funkcjonalnością

Kompatybilność z dotychczasowymi telefonami systemowymi Panasonic serii KX-T

Możliwość integracji z systemem DECT (mini-sieć komórkowa na terenie przedsiębiorstwa)

Oprogramowanie PC Console oraz PC Phone rozszerzające możliwości systemu

Obniżanie kosztów połączeń z zastosowaniem funkcji ARS

Sieciowanie wielu central abonenckich (także różnych producentów) dzięki zastosowaniu protokołu QSIG

Analogowa i cyfrowa integracja z procesorami głosowymi (poczta głosowa) - KX-TVP

Łatwe zarządzanie systemem (w tym także zdalne) za pomocą oprogramowania PC przez łącza ISDN, sieć lub modem analogowy

Karta IP-Gateway (KX-TDA3480) zapewniająca komunikację głosową w sieciach IP z pakietową transmisją danych (sygnalizacja H.323)

Wielostopniowy system automatycznego operatora

Funkcja DISA

Obsługa domofonów, zwalniczy zamka, systemów przywoławczych i innych urządzeń zewnętrznych

Możliwość podłączenia zewnętrznych źródeł muzyki

Wymiary (wys. x szer. x głęb.): 275 x 376 x 117 mm

Masa (wraz z pełnym osprzętem): ok. 3,5 kg