



INTUICYJNE TELEFONY IP KX-NT630 I KX-NT680

BOGATE W FUNKCJE, PRZYSZŁOŚCIOWE,
ERGONOMICZNE ORAZ PRZYJAZNE KLIENTOM.

Intuicyjna obsługa

Czytelne wyświetlanie wszystkich informacji nie jest łatwe. Dzięki niezwykle intuicyjnym kolorowym ekranom LCD widoczny jest każdy szczegół, a ikony przekazują zrozumiałe informacje.

Personalizacja

Model KX-NT680 może zaimportować plik obrazu, aby można go było wyświetlić na ekranie LCD. Możliwość personalizowania ekranu LCD ułatwia wyświetlanie oznaczenia marki lub informacji firmowych w całej organizacji. Użytkownik ma ciągły dostęp do wyświetlanych informacji.

Protokół SRTP (Secure Real-Time Transport Protocol)

Komunikacje IP coraz częściej stają się celami ataków. Obsługa protokołu SRTP pozwala szyfrować nasze pakiety danych oraz zapewnić pewny kanał komunikacyjny.

Scentralizowane zarządzanie

Konfiguracja terminala jest trudna? Nie z wbudowanym scentralizowanym zarządzaniem. Wszystkie ustawienia można przysyłać sieciowo i regulować zdalnie. Administratorzy sieci komunikacyjnej mogą z łatwością włączać jej poszczególne parametry.

NOWE TELEFONY IP Z SERII NS I NSX*



KX-NT630



Kolorowy ekran dotykowy LCD



KX-NT680

Nazwa Bluetooth[®] jest własnością firmy Bluetooth SIG,

- Inc., a każdy przypadek jej użycia przez firmę Panasonic jest objęty licencją.
- Poszczególne modele mogą być dostępne tylko w niektórych krajach.
- Zaprezentowane zdjęcia wyświetlacza jednostki bazowej i oświetlenia stanowią połączenie kilku obrazów.
- Podane wymiary i waga są orientacyjne.
- Wygląd i specyfikacja mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.
- Możliwość eksportu produktów mogą być ograniczone przepisami.

Tytuł specyfikacji	KX-NT680	KX-NT630
Wyświetlacze		
Wyświetlacz LCD	4,3-calowy kolorowy	3,6-calowy monochromatyczny
Rozmiar ekranu LCD (piksele, linie)	480 × 272 piksele	6 linii (główne: 3 linie, klawisz FF: 3 linie)
Regulacja kontrastu wyświetlacza LCD	4 poziomy (jasność podświetlenia)	4 poziomy
Podświetlenie wyświetlacza LCD	Auto	Wł./Auto/Wył.
Opcja instalacji		
Montaż na biurku (z możliwością odchylenia)	Tak (2 pozycje)	Tak (2 pozycje)
Zestaw do montażu na ścianie	Opcjonalnie: KX-A435	Opcjonalnie: KX-A435
Zasilacz	Opcjonalnie: KX-A424	Opcjonalnie: KX-A424
Funkcje audio		
Poziom głośności (słuchawka/zestaw słuchawkowy/telefon SP)	6 poziomy	6 poziomy
Telefon	Zgodność z technologią szerokopasmowej transmisji danych	Zgodność z technologią szerokopasmowej transmisji danych
System głośnomówiący (HD)	Tak (tryb pełnego duplexu)	Tak (tryb pełnego duplexu)
Liczba dzwonek	30	30
Głośność dzwonka	4 poziomy + wyłączenie	4 poziomy + wyłączenie
Port zestawu słuchawkowego	Gniazdo audio jack 2,5 mm	Gniazdo audio jack 2,5 mm
Port sterujący elektronicznym podnośnikiem słuchawki	3,5 mm, zgodny z zestawem firmy Plantronics/Jabra	Nie
Kodek audio	G.722/G.711/G.729A	G.722/G.711/G.729A
Klawisze		
Klawisze programowe	5	4
Klawisze programowalne (klawisze FF)	48 (4 strony, każda po 12 klawiszy)	24 (4 strony, każda po 6 klawiszy)
Klawisz nawigacyjny	Tak	Tak
Cecha		
Automatyczne ponowne wybieranie	Tak	Tak
Monitor podniesionej słuchawki	Tak	Tak
Wyciszenie mikrofonu słuchawki/zestawu słuchawkowego	Tak	Tak
Wyciszenie mikrofonu systemu głośnomówiącego	Tak	Tak
Książka telefoniczna	Tak, 100 wpisów (osobistych), 1000 wpisów (systemowych)	Tak, 100 wpisów (osobistych), 1000 wpisów (systemowych)
Dziennik połączeń	Zależy od modelu PBX lub ustawień	Zależy od modelu PBX lub ustawień
Melodia dzwonka	Tak	Tak
Połączenia sieciowe		
Porty Ethernet	2 × 10/100/1000	2 × 10/100/1000
Obsługa protokołu Power over Ethernet (PoE)	Tak	Tak
Bluetooth (wbudowany)	Tak	Nie
Przesyłanie oprogramowania sprzętowego	Tak	Tak
Połączenie peer to peer	Tak	Tak
VLAN	Tak	Tak
QoS (architektura usług zróżnicowanych)	Tak	Tak
Klient DHCP	Tak	Tak
Zabezpieczenia VoIP	Tak	Tak
Transmisja ping	Tak	Tak
Elastyczność portu IP	Tak	Tak
Przekierowanie do pomocniczego systemu PBX	Tak	Tak
Protokół STUN (Simple Traversal of UDP over NAT)	Tak	Tak

Panasonic System Communications Company Europe (PSCEU)
Communication Systems Business Unit
Panasonic UK, Maxis 2, Western Rd, Bracknell RG12 1RT

* Obsługiwane od serii NS V7 oraz serii NSX V4 (oczekiwana premiera: styczeń 2019 r.)

business.panasonic.co.uk/communication-solutions



Panasonic
BUSINESS