

Wysokiej klasy telefon IP

KX-NT553

Telefon biurkowy z 3-wierszowym wyświetlaczem LCD



KEY FEATURES

- Podświetlany 3-wierszowy wyświetlacz LCD
- 12x2 samoopisujące klawisze programowalne CO
- 2 gigabitowe porty Ethernet (1000 Base-T)
- Obsługa protokołu Power over Ethernet (PoE)
- Tryb Eco

Szerokie spektrum możliwości dla Twojej firmy. Maksymalna wydajność dzięki gigabitowemu połączeniu.

Telefon KX-NT553 zapewnia wyjątkową wydajność w zastosowaniach profesjonalnych. Standard audio HD gwarantuje najwyższą jakość dźwięku, a zaawansowane funkcje wspomagające i aplikacje są łatwo dostępne. Eleganckie i nowoczesnie wyglądające urządzenie jest dostępne w kolorze czarnym i białym, dzięki czemu dobrze wkomponuje się w każdy wystrój biura.

Pomimo mnogości funkcji telefon KX-NT553 jest zaskakująco prosty w obsłudze. Gigabitowy port LAN/PC stanowi odpowiedź na rosnące wymagania biurowych sieci IP, a funkcja samoopisywania ułatwia początkową konfigurację oraz zdalne zarządzanie. Ponadto urządzenie obsługuje funkcję DSS, przydatną dla użytkowników pełniących funkcję operatorów.

Wysoka jakość dźwięku

Terminal KX-NT553 oferuje najlepszą w swojej klasie jakość dźwięku, która pozwala ograniczyć konieczność powtarzania rozmów i problemy ze słyszeniem rozmówcy. Dzięki udoskonalonej technologii eliminowania pogłosu oraz rozbudowanej komorze akustycznej terminal KX-NT553 gwarantuje

doskonałą jakość dźwięku niezależnie od tego, czy użytkownik korzysta ze słuchawki, systemu głośnomówiącego, czy opcjonalnego zestawu słuchawkowego. Urządzenie jest też wyposażone w słuchawki zgodne z technologią szerokopasmowej transmisji danych i zestawami dla osób słabosłyszących, a także w wysokiej jakości głośnik i mikrofon.

Elektroniczny podnośnik słuchawki

Wbudowany port elektronicznego podnośnika słuchawki do zestawów bezprzewodowych (zgodny z rozwiązaniami firmy Plantronics) umożliwia połączenie terminalu KX-NT553 z zestawami słuchawkowymi DECT firmy Plantronics. Gwarantuje to mobilność i wygodę — użytkownicy mogą się swobodnie poruszać i nie są ograniczeni przez kable ani słuchawki.

Brak papierowych etykiet (przyciski samoopisujące) — klawisz funkcyjny DESI-less

Terminal umożliwia rejestrację nawet 24 numerów. Ponieważ numery są wyświetlane na ekranie, papierowa etykiетка staje się zbędna.

SPECIFICATIONS

LCD (Main) Type	Graphic
LCD (Main) Dots (W x H)	242 x 55
LCD (Main) Line	3
LCD (Main) Character	24/line
LCD (Main) Backlight	Yes (On/Automatic/Off)
LCD Main Contrast	4 levels
LCD (Self-Labeling) Type	Character
LCD (Self-Labeling) Dots (W x H)	8 dot (W) x 16 dot (H)/Character
LCD (Self-Labeling) Line	12
LCD (Self-Labeling) Character	12/line
LCD (Self-Labeling) Backlight	Yes (Synchronized Main LCD)
LCD Self-Labeling Contrast	4 levels
Ethernet Port	2-Gigabit Ethernet port
Handset	Wideband compliant Hearing aid compatibility (HAC)
Headset Port	Yes (2.5 mm audio jack)
Electronics Hook Switch (EHS)	Yes*1 (3.5 mm audio jack)
Speakerphone	Yes (Full Duplex) IEEE 1329 compatible
Microphone	Yes
Option Unit Connection	Yes (Add-on 48 key module)
Bluetooth (for Headset)	No
PoE	Yes (Class 3)
AC Adapter	Yes (Option)
Wall Mount Kit	Yes (Option)
Dimension (W x D x H mm)	HIGH: 267 x 170 x 180 LOW: 267 x 187 x 155
FF Keys	24 (12 x 2 pages)
Page Key	Yes
Soft Keys	4
0-9, *, # Keys	Yes
Redial Key	Yes
Flash/Recall Key	Yes
Hold Key	Yes

SP-Phone Key	Yes
Auto Answer/Mute Key	Yes
Auto Dial/Store Key	Yes
Transfer Key	Yes
Intercom Key	Yes
Pause Key	Yes
CONF Key	Yes
FWD/DND Key	Yes
Message Key	Yes
Navigator Key	Yes*2
4-Directions Key	No
Cancel Key	Yes
Program Key	No
LED Message/Ringer Lamp	Yes (Green/Red)
LED FF Keys	Yes (Green/Red)
LED Intercom	Yes (Green)
LED SP-Phone	Yes (Red)
LED Auto Answer/Mute	Yes (Red)
LED Auto Dial/Store	Yes (Red)
LED CONF	Yes (Red)
LED FWD/DND	Yes (Red)
Self-Labeling (Desi-Less)	Yes
Auto Redial	Yes*3
Off-Hook Monitor	Yes
Handset/Headset Mic Mute	Yes
Speakerphone Mic Mute	Yes
Phone Directory	Yes
Feature Access	Yes
Outgoing Call Log	Yes
Incoming Call Log	Yes
Melody Ringer	10 title
Tone Through	No
Firmware Upload	Yes
Peer-to-Peer Connection	Yes
VLAN	Yes
QoS (DiffServ)	Yes
DHCP Client	Yes
Audio Codec	Yes (G.722/G.711 (A-law/u-law)/G.729A)
VoIP Security	Yes*4
Ping Transmission	Yes
IP Port Flexibility	Yes
IPv6	No
Query/Announce	Yes
FTP	Yes

PTAP	Yes
MGCP	Yes
RTP	Yes
Rerouting to Secondary PBX	Yes
Media Relay Gateway	Yes
XML Application	No
LLDP-MED	Yes
System Programming	Yes
Station Programming	Yes
Local Programming	Yes*5
Electric Volume Headset	6 levels
Electric Volume Handset	6 levels
Electric Volume Speakerphone	8 levels
Electric Volume Ringer	4 + Off
Tones/Music Ring Tone	30
Tones/Music on Hold	No (Tone)
ECO Mode	Yes
Ethernet Speed/Duplex	Yes (Auto/10M-Full/10M-Half/100M-Full/100M-Half)
Footnote	<p>*1 Compatible with Plantronics serial bus (PSB) *2 Both Navigator Key and 4-Directions Key are a kind of arrow-key. Navigator Key has ENTER button but 4-Directions Key does not have ENTER button. *3 Auto Redial feature is available on digital CO. *4 This is the authentication method which prevents malevolent people from spoofing. *5 Local Programming items (IP Address/Subnetmask/Default Gateway/MAC Address (Only display)/MGCP Server IP Address/Ping send etc.). Language: only English</p>

URL: <https://business.panasonic.pl/rozwiazania-komunikacyjne/kx-nt553>

CONTACT

Web: <https://business.panasonic.pl/rozwiazania-komunikacyjne/contact-us>