

DIE IP-ENDGERÄTE FÜR INTUITIVE KOMMUNIKATION

Um der schnelllebigen Geschäftswelt auch in Zukunft gerecht zu werden, bietet Panasonic IP-Terminals mit modernster Technologie an. Das gut lesbare Farb-LC-Display mit integriertem HD-Audio und optimierter Bedienoberfläche erfüllt alle Anforderungen moderner User.



HD SONIC KX-NT680 Farb-LC-Display


INTUITIVE BEDIENUNG

Alle Informationen auf einen Blick darzustellen, ist nie einfach. Das intuitiv bedienbare LC-Display zeigt jedes Detail mit Farbmarkierung oder Symbolen an und erleichtert so das Informationsverständnis.



ANPASSUNGSMÖGLICHKEITEN

Das KX-NT680 kann Bilddateien importieren und auf dem LC-Display anzeigen. Das Branding oder bestimmte Daten eines Unternehmens können so ganz einfach auf das Farb-LC-Display gespielt werden. Während der Verwendung sind diese Informationen jederzeit für den User sichtbar.

<p>RUFFONEINSTELLUNG</p> <p>ANRUF-PROTOKOLL (ANKOMMEND)</p> <p>ANRUF-PROTOKOLL (ABGEHEND)</p> <p>DURCHWAHLVERZEICHNIS</p>	<p>Details zum Event</p> <p>Für weitere Informationen bitte QR-Code scannen.</p> 
--	---

*Je nach Größe des angezeigten QR-Codes kann es vorkommen, dass dieser vom Lesegerät nicht eingelesen werden kann.

KX-NT630
Monochrom-LC-Display



Weitere Funktionen des KX-NT680/KX-NT630

48 FLEXIBLE FUNKTIONSTASTEN*

Besserer Zugang zu häufig verwendeten Nummern, Funktionen oder Einstellungen. Durch die Nutzung verschiedener „Screens“ lassen sich insgesamt 48 Tastenfunktionen einstellen.

*Nur für KX-NT680 verfügbar. Das KX-NT630 unterstützt 6 Tasten, die auf 4 Ebenen genutzt werden, sodass insgesamt 24 flexible Funktionstasten verfügbar sind.

12 flexible Funktionstasten auf 4 Ebenen*



SRTP- UNTERSTÜTZUNG

Mithilfe von SRTP verschlüsselt Panasonic die Kommunikation und schafft so eine sichere und solide Verbindung zwischen dem Kommunikationssystem und den Endgeräten.

ZENTRALE VERWALTUNG

Die Einrichtung eines Terminals gestaltet sich einfach, wenn die zentrale Verwaltung, wie bei diesen Panasonic Endgeräten, eingebettet ist. Alle Einstellungen können über das Netzwerk übertragen und per Fernzugriff angepasst werden. Die Systemadministratoren können unterschiedliche Parameter ganz einfach aktivieren.

SPEZIFIKATIONEN



KX-NT680
Farb-
LC-Display

KX-NT630
Monochrom-
LC-Display

Optionales Zubehör

- Netzadapter: KX-A424
- Wandmontage-Set: KX-A435

Kompatible Communication Server

- KX-NSX-Serie Version 4.0 oder höher
- KX-NS-Serie Version 7.0 oder höher

Display-Merkmale

- KX-NT680: 480 x 272 Pixel Farb-LCD TFT mit Hintergrundbeleuchtung
- Anzeige benutzerdefinierter Bilder*
- KX-NT630: 6-zeiliges monochromes LCD mit Hintergrundbeleuchtung

Endgerät-Merkmale

- 12 flexible Funktionstasten x 4 Ebenen (KX-NT680)
- 6 flexible Funktionstasten x 4 Ebenen (KX-NT630)
- Funktionstasten mit Self-Labeling

Schnittstelle

- 2 Ethernet-Ports
- PoE (IEEE 802.3af)
- Headset-Anschluss (2,5 mm Miniklinke)
- EHS-Unterstützung*
- Bluetooth® (integriert)*

Sonstiges

- Betriebsumgebung: 0 °C bis 40 °C
- Abmessungen mm (B x T x H)**:
 - KX-NT680: 220 x 185 x 189 (hohe Position)
 - 220 x 187 x 156 (niedrige Position)
 - KX-NT630: 205 x 185 x 189 (hohe Position)
 - 205 x 187 x 156 (niedrige Position)
- Gewicht**: KX-NT680: 930 g, KX-NT630: 900 g

* Nur für KX-NT680 verfügbar. ** inkl. Handset

Wichtig

- Sicherheitshinweis: Lesen Sie sich die Bedienungsanleitung und das Installationshandbuch vor der Verwendung des Produkts sorgfältig durch.

Panasonic Deutschland

eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic System Communications Company Europe
Winsberggring 15
22525 Hamburg
Telefon: +49 (0) 69643508401

VERTRIEB DURCH:

GROT & SEEMANN
TELEKOMMUNIKATION

GK-Vertrieb Kiel: 0431 / 98 301-33
GK-Vertrieb Hamburg: 040 / 209 31 999

www.grotundseemann.de

- Die Wortmarke Bluetooth® ist Eigentum der Bluetooth SIG, Inc., und wird durch Panasonic unter Lizenz verwendet.
- Einige Modelle stehen nicht in allen Ländern zur Verfügung.
- Die hier gezeigten Bilder des Displays sind beispielhaft.
- Angaben zu Gewicht und Abmessungen sind Annäherungswerte.
- Design und technische Daten können sich ohne Ankündigung ändern.
- Diese Geräte unterliegen u. U. Exportbeschränkungen.

Panasonic
BUSINESS