

Beschreibung	
Gehäusefarbe	
Display	LCD Display Höhenverstellung LCD Hintergrundbeleuchtung Displaykontrast Softkeys
Tasten/Funktionen	Funktionstasten Funktionstasten mit Self-Labeling Navigationstaste Opt. Rufanzeige / Nachrichten LED Taste Wahlwiederholung Konferenztaste Nachrichtentaste Zugriff auf zentrales Telefonbuch Anrufliste Uhrzeit + Statusinformationen Anzeige neuer Anrufe im Display
Audio	Freisprecheinrichtung Lauthören Hörerlautstärke Ruflautstärke Ruftöne Mikrofon Stummstaste Lautsprecherlautstärke Hintergrundmusik
Schnittstellen	Optionale Module KX-NT303 (12 Funktionstasten) KX-NT305 (60 Funktionstasten) KX-DT390 (Systemkonsole mit 60 Funktionstasten) KX-NT307 (Bluetooth-Modul) KX-DT301 (USB-Modul) Headsetbuchse (2,5mm Klinke)
Abmessungen	Maße (B x L x H) in mm Niedrigste Aufstellposition Höchste Aufstellposition Gewicht in g ca. Wandmontage / Tischmontage
Leistungen	Leistungsaufnahme in Watt Standby ca. Maximal ca.
IP Eigenschaften	Spannungsversorgung Power-over-Ethernet (PoE) Externes Netzteil Sprachcodec Peer-to-Peer Verbindung Quality of Service VLAN DHCP Client

	 KX-NT321	 KX-NT343	 KX-NT346	 KX-NT366
IP-Systemendgerät				
Weiß / Schwarz				
1 Zeile / 16 Ziffern	1 Zeile / 16 Ziffern	3 Zeilen / 24 Ziffern	6 Zeilen / 24 Ziffern	6 Zeilen / 24 Ziffern
2 Positionen	2 Positionen	7 Positionen	7 Positionen	7 Positionen
—	—	Ja	Ja	Ja
3 Stufen	3 Stufen	4 Stufen	4 Stufen	4 Stufen
—	—	4	4	4
8	8	24	24	48 (4 Ebenen)
—	—	—	—	Ja
Ja (ohne Enter-Taste)	Ja (ohne Enter-Taste)	Ja (mit Enter-Taste)	Ja (mit Enter-Taste)	Ja (mit Enter-Taste)
Ja (rot)	Ja (rot)	Ja (rot/grün)	Ja (rot/grün)	Ja (rot/grün)
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	Ja	Ja	Ja
Nein **	Nein **	Ja	Ja	Ja
Ja (Halb-Duplex)	Ja (Halb-Duplex)	Ja (Voll-Duplex)	Ja (Voll-Duplex)	Ja (Voll-Duplex)
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	4 Stufen	4 Stufen	4 Stufen
—	—	4 Stufen + Aus	4 Stufen + Aus	4 Stufen + Aus
8 Töne	8 Töne	20 Töne / 10 Melodien	20 Töne / 10 Melodien	20 Töne / 10 Melodien
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	12 Stufen	12 Stufen	12 Stufen
—	—	Ja	Ja	Ja
Integrierter LAN Switch				
—	—	Ja *	Ja *	—
—	—	Ja *	Ja *	—
—	—	—	—	—
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	—	—	—
Ja				
175 x 203 x 154	175 x 203 x 154	202 x 240 x 129	202 x 240 x 129	202 x 253 x 129
175 x 189 x 163	175 x 189 x 163	202 x 201 x 211	202 x 201 x 211	202 x 201 x 224
810	810	1250	1270	1310
Ja / Ja				
1,8				
3,0				
PoE (IEEE802.3af) 48V / 80 mA				
KX-A239 (PQ-LV206CE) 9V / 750 mA				
G.729 / G.711 / G.722				
Ja (nur mit virtueller IP-EXT Karte V-IPEXT32)				
Ja (DiffServ)				
Ja				
Ja				

	 KX-DT321	 KX-DT333	 KX-DT343	 KX-DT346
Digitales Systemendgerät				
Weiß / Schwarz				
1 Zeile / 16 Ziffern	1 Zeile / 16 Ziffern	3 Zeilen / 24 Ziffern	3 Zeilen / 24 Ziffern	6 Zeilen / 24 Ziffern
2 Positionen	2 Positionen	7 Positionen	7 Positionen	7 Positionen
—	—	—	Ja	Ja
3 Stufen	3 Stufen	4 Stufen	4 Stufen	4 Stufen
—	—	4	4	4
8	8	24	24 (mit KX-NT303 optional 36 Funktionstasten)	24 (mit KX-NT303 optional 36 Funktionstasten)
—	—	—	—	—
Ja (ohne Enter-Taste)	Ja (ohne Enter-Taste)	Ja (mit Enter-Taste)	Ja (mit Enter-Taste)	Ja (mit Enter-Taste)
Ja (rot)	Ja (rot)	Ja (rot/grün)	Ja (rot/grün)	Ja (rot/grün)
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Nein **	Nein **	Ja	Ja	Ja
Ja (Halb-Duplex)	Ja (Halb-Duplex)	Ja (Voll-Duplex)	Ja (Voll-Duplex)	Ja (Voll-Duplex)
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	4 Stufen	4 Stufen	4 Stufen
—	—	4 Stufen + Aus	4 Stufen + Aus	4 Stufen + Aus
8 Töne	8 Töne	20 Töne / 10 Melodien	20 Töne / 10 Melodien	20 Töne / 10 Melodien
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	12 Stufen	12 Stufen	12 Stufen
—	—	Ja	Ja	Ja
Digitaler TWIN-Port***				
—	—	—	Ja	Ja
—	—	—	—	—
—	—	Ja	Ja	Ja
—	—	—	Ja	Ja
—	—	—	Ja	Ja
Ja				
175 x 203 x 154	175 x 203 x 154	202 x 240 x 129	202 x 240 x 129	202 x 253 x 129
175 x 189 x 163	175 x 189 x 163	202 x 201 x 211	202 x 201 x 211	202 x 201 x 224
810	810	1220	1230	1250
Ja / Ja				
0,5				
1,0				

03/09. Alle Angaben ohne Gewähr.

GROT & SEEMANN
TELEKOMMUNIKATION



GK-Vertrieb Kiel: 0431 / 98 301 - 33

GK-Vertrieb Hamburg: 040 / 209 31 999

* Es können maximal 1x KX-NT303 (12 Tasten) oder 1x KX-NT305 (60 Tasten) direkt an ein IP-Systemendgerät angeschlossen werden.

** Neue Anrufe werden nur über eine programmierte Funktionstaste „Anrufliste“ signalisiert.

*** Bei Einsatz eines USB-Moduls und/oder eines Bluetooth-Moduls wird der digitale TWIN-Port nicht unterstützt.