

DECT Telefon G266

Kompaktes professionelles Telefon für mobile Office-Anwender

Das IP DECT Telefon G266 ist ein Standard-Mobiltelefon und bietet eine Reihe professioneller Funktionen, wie Zugriff auf zentrales Firmenverzeichnis, Lautsprecher und Alarmfunktionen.

- Bietet viele verschiedene Funktionen zur Anrufsteuerung, nahtlos integriert in die PBX
- Ortsunabhängige Erreichbarkeit verbessert die Kundenzufriedenheit, während die Nutzer die volle Kontrolle über diese halten
- Wertvolle Unified Communications, einschließlich Zugriff auf das zentrale Firmen-Telefonbuchverzeichnis und Anwesenheitsstatus
- Intuitive Benutzeroberfläche mit Farbdisplay und Icon-basiertem Menü
- Eine Doppel-Ladestation ermöglicht das Aufladen eines optional zusätzlichen Akkus
- Persönliche Sicherheit dank der separaten SOS-Taste
- Bietet den Nutzern Freiheit, Komfort und Flexibilität mit Optionen wie Kopfhörer und integriertem Vibrationsalarm
- DECT-Konformität für kristallklare Sprachqualität und umfassende Sicherheit
- High-Definition-Audio mit CAT-iq für noch bessere Sprachqualität



Auf einen Blick

- Ansprechendes Design, einfach zu bedienendes Mobilteil
- Erhöhte Erreichbarkeit
- Flexibilität, Komfort und Mobilität
- Hervorragende Sprachqualität
- Reduzierte Kommunikations- und Wartungskosten
- Eine einfache, sichere und funktionsreiche Lösung



Leistungsmerkmale

Anrufen¹⁾	<ul style="list-style-type: none"> • Automatische Rufannahme • Anruferliste • Anrufernummer (CLI Name und Nummer) • Wahlwiederholung • Halten / Rückfrage / Weiterverbinden • Standby Zeit bis zu 160 Stunden 	<ul style="list-style-type: none"> • Anruf ablehnen • HD Audio und nahtloses Handover • Wahlvorbereitung • Stilles Laden • Sprechzeit bis zu 20 Stunden
Design	<ul style="list-style-type: none"> • Robustes Design für professionelle Umgebungen • Dreifarbige LED für Anzeige von z.B. verpasster Anrufe 	<ul style="list-style-type: none"> • Staub- und Spritzwasserschutz: IP40 • HAC konform
Telefonbuch	<ul style="list-style-type: none"> • Firmenverzeichnis 	<ul style="list-style-type: none"> • Persönliches Verzeichnis mit mehreren Nummern pro Kontakt
Display	<ul style="list-style-type: none"> • TFT Farbdisplay, 1.44", 128 x 128 Pixel (65K) • Beleuchtetes Display: bei Anrufen oder Nachricht • Stromsparmodus: Displaybeleuchtung gedimmt oder aus 	<ul style="list-style-type: none"> • Anzeige Datum & Zeit (synchronisiert mit der PBX Uhr) • Zeichensatz (UTF160) • LCD Hintergrundbeleuchtung
Headset	<ul style="list-style-type: none"> • Headset Unterstützung (verkabelt 3.5 mm) 	
Tasten	<ul style="list-style-type: none"> • 12 Wähltasten (0..9, *, #) mit Text-Mode • Taste Halten/Weiterleiten kombiniert mit On-Hook-Taste • Menu Navigationstasten: auf, ab, links, rechts OK • Spezielle SOS Alarmtaste • Lautsprechertaste 	<ul style="list-style-type: none"> • Abheben und Auflegen: 2 separate Tasten • Power on/off Taste kombiniert mit Auflegen Taste • 3 Softkeys: Funktion abhängig vom gewählten Menü • Lautstärketasten • Menütaste
Lokalisierung	<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützte Sprachen: 12 • 3 Frequenzbänder 	<ul style="list-style-type: none"> • Einstellbare Sendeleistung (RF power level)
Speicherkarte (optional)	<ul style="list-style-type: none"> • Konfigurations- und Einbuchungsdaten, persönliches Telefonbuch und Anruflfilter • Blockierung von Änderungen in der Konfiguration • Einfacher Übertrag der Einbuchung auf ein anderes Gerät durch Austausch der Speicherkarte 	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache (Vor-)Installation durch Programmierung der Karte • Speicherkarten-Typ: micro SD
Menü	<ul style="list-style-type: none"> • Einfache Programmierung via Menüs 	
Mobilität	<ul style="list-style-type: none"> • Antennen Diversity 	<ul style="list-style-type: none"> • Mehrfache Einbuchung auf DECT Systeme: 10
Weitere Funktionen	<ul style="list-style-type: none"> • Automatische Tastensperre 	<ul style="list-style-type: none"> • Taschenrechner, Stoppuhr, Wecker
Sound/Audio	<ul style="list-style-type: none"> • Einstellbare Ruftonlautstärke • Lautsprecher/Freisprecheinrichtung • Vibrator 	<ul style="list-style-type: none"> • Einstellbare Lautstärke Hörer/Lautsprecher • Mikrofon Stummschaltung • Vibrationsalarm
Sicherheit	<ul style="list-style-type: none"> • Abhörsicher durch Verschlüsselung 	
Service/Unterhalt	<ul style="list-style-type: none"> • Software Upgrade via Luftschnittstelle²⁾ • Software Upgrade via Headset Stecker (3.5 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> • Backup der lokalen Daten via Speicherkarte
Benutzerdaten	<ul style="list-style-type: none"> • Interner Speicher für Konfiguration, persönliches Telefonbuch, Anruferliste, Anruflfilter und Kalendereinträge 	<ul style="list-style-type: none"> • Optionale Speicherkarte
Benutzeranzeigen	<ul style="list-style-type: none"> • Menü über Symbole wählbar • Konfigurierbare, dreifarbige LED, z.B. für verpasste Anrufe • 20 unterschiedliche Klingeltöne • Wählbarer Bildschirmhintergrund 	<ul style="list-style-type: none"> • Statuslinie mit Symbolen im Display • Unterschiedliche Ruftöne für Anrufe von extern, intern und pro Kontakt im lokalen Telefonbuch • Bestätigungstöne wählbar
<p>1) Funktionalität hängt von den Möglichkeiten der PBX und des DECT Systems ab. 2) Muss vom DECT System unterstützt werden</p>		

Technische Daten

Abmessungen	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon: 134x50x20 mm • Ladegerät: 77x77x61 mm • Laderack: 462x77x61 mm
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon: 115 g • Ladegerät: 78 g • Netzteil: 25 g
Schutz	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon: IP40
Reichweite	<ul style="list-style-type: none"> • Indoor: 50 m max ³⁾ • Outdoor: 300 m max ³⁾
Stromversorgung	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon: 3.7V, 1100mAh Lithium-ion Akku • Ladegerät: (EU Stecker, USB Ausgang) • Input: 100-240VAC/50/60Hz/250mA • Output: 5VDC/1000mA • Ladegerät (UK, US, AU Stecker, USB Ausgang) ⁴⁾ • Input: 100-240VAC/50/60Hz/125mA • Output: 5VDC/900mA • Laderack (Mehrregionenstecker, 5 mm DC Stecker)
Farbe und Ausführung G266	<ul style="list-style-type: none"> • Telefon: Schwarz • Ladegerät: Schwarz • Laderack: Schwarz
Akustische Indikatoren	<p>Folgende akustische Indikatoren sind verfügbar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tastenklick • Reichweitenwarnung • Warnung Ladung
Status Symbolzeile	<p>In der Symbolzeile werden folgende Stati angezeigt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ladezustand • Stärke des Funksignals • Tastatursperre • Lautsprecher aktiv • Sprachnachricht wartet (Voicemail) • Mikrofon stummgeschaltet • Entgangene Anrufe • Ruf ton ausgeschaltet
LED Anzeige	<p>Drei der folgenden Funktionen können der dreifarbigem LED zugeordnet werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Batterie Ladezustand tief • Entgangener Anruf • Sprachmeldung (Voicemail)
Unterstützte Menüsprachen	<p>Das DECT Telefon unterstützt die nachfolgend wählbaren 12 Sprachen: Dänisch, Deutsch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch</p>

³⁾ Die Reichweite des DECT Telefons hängt von der Umgebung und allfälligen Hindernissen ab.

⁴⁾ Der Netzstecker hat auswechselbare Aufsätze für die verschiedenen Länder.

Zubehör

G266 handset accessories	<ul style="list-style-type: none"> • Halterung für drehbaren Gurtclip und zugehörigem Gurtclip • Gurtclip • Schutzhülle horizontal (fixer Gurtclip, Telefon muss zum Gebrauch aus der Hülle genommen werden) • Schutzhülle vertikal (drehbarer Gurtclip, Telefon kann auch in der Schutzhülle genutzt werden) • Ersatz-Akku • Ladegerät mit Netzteil • Laderack (6 Telefone) mit Netzteil
---------------------------------	--

Übertragung & Frequenzen

Sendeleistung (Radio RF Power)	Weniger als 250 mW ⁵⁾
Ø Radio RF Power	10 mW
Frequenzband EMEA	1880 – 1900 MHz
Frequenzband China ⁶⁾	1900 – 1920 MHz
Frequenzband Latin Amerika ⁶⁾	1910 – 1930 MHz
Frequenzband Nord Amerika ⁶⁾	1920 – 1930 MHz

⁵⁾ Die Sendeleistung wird entsprechend den lokalen Vorschriften eingestellt

⁶⁾ Das G266 DECT Telefon verfügt über ein Dreifach-Frequenzband und kann somit in EMEA, Amerika und China eingesetzt werden

Umgebungsbedingungen

Temperaturbereich	Betrieb: 0°C bis +40°C
	Transport: -25°C bis +70°C
	Lagerung: -5°C bis +45°C
Relative Luftfeuchte	Betrieb: 10 bis 95%
	Transport: 10 bis 100%
	Lagerung: 10 bis 95%

Packungsinhalt

G266 Telefon mit Gurtclip
Lithium-Ionen Batteriepack

Konformität

Das G266DECT Telefon hat die CE Marke (European directive 1999/5/EC)	
EMC	EN 301 489-1, EN 301 489-6
EMF	EN 50360
DECT	EN 301 406
Sicherheit	EN 60950-1

Kompatibilität Systeme

Plattform	<ul style="list-style-type: none"> • SV8100 • 2000 IPS und SV8300 • SV7000 und SV8500 • iS3000 (IP DECT und TDM DECT) / SIP@Net • Aspire und IPC500 • XN120 und IPC100 • SL-Serie • Certified SIP enabled PBXs or SIP Servers • Certified systems of Alcatel Lucent and Cisco
------------------	--

Direktiven und Regulierung

Direktiven und Regulierung Europa
R&TTE directive 1999/5/EC
EMC directive 2004/108/EC
LVD directive 2006/95/EC
ROHS directive 2011/65/EU and WEEE directive 2002/96/EC
ERP directive 2009/125/EC
Direktiven und Regulierung Nordamerika
FCC part 15C, 15D
RSS 210, RSS 213
HAC/VC

Access Point



15-058-02 April 13 © 2013 NEC Corporation. Alle Rechte vorbehalten. NEC und das Logo sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der NEC Corporation in Japan und anderen Jurisdiktionen registriert sind. Alle Warenzeichen identifiziert mit © oder TM sind eingetragene Warenzeichen oder Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Modelle können pro Land variieren. Durch ständige Verbesserungen können diese Spezifikationen ohne Ankündigung ändern. Bitte wenden Sie sich an Ihre jeweilige(n) lokalen NEC Vertretung für weitere Details.

Über NEC Corporation: NEC Corporation (NASDAQ, NIPNY) zählt zu den weltweit grössten Anbietern im Bereich Internet, Broadband Network und Enterprise Business Solutions mit spezialisierten Lösungen für die globale Basis unserer Kunden. NEC liefert massgeschneiderte Lösungen in den Schlüsselfeldern von Computing, Networking und elektronischen Ausrüstungen durch Integration der technischen Stärken in IT und Netzwerke und durch Lieferung von modernsten Halbleiter-Bausteinen über NEC Electronics Corporation. Die NEC Gruppe beschäftigt über 150.000 Mitarbeiter weltweit. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.nec.com

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren lokalen NEC Partner oder:

North America (USA)
NEC Corporation of America
www.necam.com

South Asia (Singapore)
NEC Asia Pacific
www.nec.com.sg

Corporate Headquarters (Japan)
NEC Corporation
www.nec.com

Oceania (Australia)
NEC Australia Pte Ltd
www.nec.com.au

EMEA (Europe, Middle East, Africa)
NEC Unified Solutions
www.nec-unified.com