

Integriertes DECT-Multicell-System für die ICT-Systeme

## **elmeg DECT400**

- Erweiterungsmodul für 2 oder 4 Basisstationen
- Volle Integration in ICT mit Systemleistungsmerkmalen
- Max. 4 DECT Basisstationen
- Max. 40 Handsets
- Bis zu 8 gleichzeitige Gesprächskanäle
- Automatisches Handover
- Erweiterung der Funkfläche um Repeater

# elmeg DECT400

## Integriertes DECT-Multicell-System für die ICT-Systeme

DECT400 ist eine erweiterbare DECT-Multicell-Lösung für KMUs. Das System ist vollständig in das modulare ICT-System integriert und belegt einen Modul-Steckplatz.

### Produktbeschreibung

Speziell für den Einsatz in Verbindung mit den ITK-Systemen der Serie elmeg ICT verbindet das System elmeg DECT400 die grenzenlose Flexibilität schnurloser Telefone mit dem Komfort und der Funktionsvielfalt von Systemtelefonen. So stehen erstmals System-Leistungsmerkmale schnurlos an allen elmeg DECT handsets zur Verfügung: U. a. direkter alphanumerischer Zugriff auf das zentrale Telefonbuch der TK-Anlage, automatisches Follow-Me (automatische Weiterleitung ankommender Gespräche an Ihr elmeg DECT handset beim Herausnehmen aus der Ladeschale).



Die Integration des Systems elmeg DECT400 als Modul in das ITK-System erlaubt zentrale und komfortable Konfiguration, z.B. die Freischaltung bestimmter Leistungsmerkmale individuell je Handset.

Bis zu 4 DECT400-Basisstationen elmeg DECT rfp mit je 4 Funkkanälen werden einfach über 2-adrige Leitungen mit dem Controller-Modul elmeg DECT multicell 4 verbunden (elmeg DECT multicell 2: 2 Basisstationen) und mit Energie versorgt. Über elmeg DECT repeater und Richtantennen kann der Aktionsradius der elmeg DECT rfp flexibel und individuell erweitert werden. Das System unterstützt bis zu 40 Handsets und 16 gleichzeitige Gespräche (elmeg DECT multicell 2: bis zu 8). Das bedeutet eine leistungsfähige schnurlose Gesamtlösung auch für größere Unternehmen und weitläufige Gelände.



### Varianten

<b>DECT-Multicell IV - StarterKit</b> (5510000202)	DECT Multicell IV Starter Kit bestehend aus: 3667171 elmeg DECT 400 multicell 4, 3667189 elmeg Dect 400 rfp, 3667346 elmeg DECT handset 400-40
<b>DECT-Multicell II - StarterKit</b> (5510000203)	DECT Multicell Starter Kit bestehend aus: 3667355 elmeg DECT multicell 2; 3667189 elmeg Dect 400 rfp, 3667334 elmeg DECT handset 400-20

## Zubehör

### Analoge Endgeräte

<b>elmeg DECT80</b> (5510000105)	Schnurloses analoges Telefon (DECT/GAP Standard), grafisches, beleuchtetes Farbdisplay; R-Taste, CLIP, CLIP off Hook, CNIP, Anruferliste (20 Einträge), Telefonbuch (100), Freisprechen am Mobilteil, Menüführung und Dokumentation mehrsprachig, int. Version
<b>elmeg DECT80 UK</b> (5510000106)	Schnurloses analoges Telefon (DECT/GAP Standard), grafisches, beleuchtetes Farbdisplay; R-Taste, CLIP, CLIP off Hook, CNIP, Anruferliste (20 Einträge), Telefonbuch (100), Freisprechen am Mobilteil, Menüführung und Dokumentation mehrsprachig, UK Version

### Consulting

<b>SURVEY-FD</b> (DL0006)	Folgetag vor Ort für DECT oder WiFi Site Survey
<b>DECT SITE SURVEY</b> (DL0020)	DECT Basisfunkvermessung, inkl. Spesen und Anfahrt im Inland, für Leistungen im Ausland zuzgl. Reisekosten, max. 8 Std. vor Ort inkl. Leistungen gemäß Datenblatt

### DECT-System elmeg DECT400

<b>Bundle ICT880-rack DECT</b> (5510000314)	ICT 880 rack inkl. DECT multicell 4 Baugruppe
<b>elmeg DECT rfp</b> (3667278)	DECT400: Abgesetzte DECT-Funkeinheit, 4 simultane Sprachkanäle, Anschaltung an DECT-Controller-Modul über 2-Draht-Schnittstelle; keine zusätzliche Stromversorgung erforderlich

### Zubehör zu DECT400 und IP-Systemen

<b>elmeg DECT handset 400-20</b> (3667334)	DECT Handset, schwarz mit alphanumerischem 4-zeiligen Vollgrafikdisplay, Displaybeleuchtung; Lieferumfang: Handset, Ladeablage, Netzteil
<b>elmeg DECT handset 400-40</b> (3667346)	DECT Handset, silber-schwarz mit alphanumerischem 4zeiligen Vollgrafikdisplay, integriertem Vibrationsalarm, Displaybeleuchtung, Headsetbuchse, Freisprechen, Schutzart IP54; Lieferumfang: Handset, Ladeablage, Netzteil
<b>elmeg DECT repeater II</b> (3666956)	Erweiterung des Funkbereiches, 2 kanalig, mit Anschluss für externe Richtantenne, nur einrichtbar mit elmeg repeater programming kit; Lieferumfang: Repeater II, Netzteil
<b>elmeg DECT repeater progr. kit</b> (3666875)	Tool zur Programmierung der Repeater (Repeaterreihe); Lieferumfang: V.24 Kabel, Adapter
<b>elmeg DECT directional antenna</b> (3666867)	Richtantenne für abgesetzte Gebäude, Reichweite max. 1000 m; zum Anschluss an elmeg DECT repeater II; Lieferumfang: Richtantenne