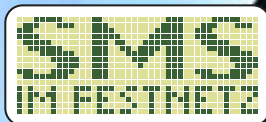


elmeg CS290

Die Preis-/Leistungsreferenz
für ISDN-Systemtelefone

Accu-Doc
Kommunikationstechnik
Missionsstrasse 15
CH-4055 Basel
Infoline: 061 263 28 00
Telefax: 061 263 28 02
<http://www.accu-doc.ch>
E-Mail: info@accu-doc.ch



- 5 frei programmierbare Tasten mit LED**
- 3 Softkeys und 6 Funktionstasten**
- SMS im Festnetz mit Komfortfunktionen**
- direkte Unterstützung für Firefly-Headset**
- optionales Zusatzmodul für Up₀/So**

Mit dem elmeg CS290 setzt ELMEG eine neue Preis-/Leistungsreferenz für ISDN-Systemtelefone. Bei einem Preis, der kaum über dem eines ISDN-Standard-Telefons liegt, bieten die Systemleistungsmerkmale professionelle und komfortable Zusatzfunktionen.

Das völlig neu gestaltete CS290 überzeugt durch Eleganz und hohe Ergonomie: Die Menüführung über drei Softkeys und das alphanumerische Display macht die Bedienung zum Kinderspiel.



Fünf frei programmierbare Tasten mit LED-Unterstützung, teils zweifarbig, zeigen dem Benutzer jederzeit den Status wichtiger Funktionen. Diese Tasten können – wie bei den „großen“ elmeg-Systemtelefonen – z.B. als Linientaste, zur Schaltung von Rufumleitung, Headset- und Teamfunktionen, zur Bedienung eines externen VoiceMail-Systems oder zur MSN-Belegung genutzt werden.

Für den jederzeit optimalen Blickwinkel sorgt die höhenverstellbarer Gerätesockel. Eine besonders leuchtstarke Ringing-LED signalisiert zusätzlich deutlich sichtbar eingehende Anrufe.



SMS im Festnetz? Aber bitte mit Sahne!

Anders als „normale“ Anrufe erreichen SMS ihren Empfänger jederzeit – auch während eines Gesprächs, oder auf dem Handy bei ausgeschaltetem Gerät. Das elmeg CS290 als Festnetz-SMS-Telefon kann somit als Ihr persönliches „Büro-SMS“-Gerät jederzeit Nachrichten entgegen nehmen.

SMS im Festnetz* wird mit dem elmeg CS290 zum Vergnügen: Funktionen zum Speichern, Auswahl des Empfängers, Beantworten etc. in Verbindung mit den ergonomischen Tasten bieten hohen Komfort.



Direkter Headset-Anschluss:



Eine eigene Headset-Buchse macht die Verwendung eines Headsets besonders einfach und flexibel. Die Steuerung des Headsets kann einfach durch zwei programmierbare Tasten erfolgen – „Headset ein/aus“ und – perfekt z.B. in Call-Centern – durch die Funktion „Automatische Rufannahme“.

Als zurzeit einziges Endgerät bietet das elmeg CS290 darüber hinaus die direkte Ansteuerung des Headsets Plantronics F142 N „Firefly“ mit in den Mikrofonbügel integrierter Signal-LED – so ist sofort von aussen erkennbar, ob gerade gesprochen wird.

*) nur an den TK-Anlagen elmeg D@VOS-44.net, elmeg C48.net ab Firmware-Version 5.4 und elmeg ICT

ELMEG GmbH & Co. KG
Kommunikationstechnik
Vöhrender Str. 30
D-31228 Peine
Infoline: 05171 / 909-909
Telefax: 05171 / 909-404
<http://www.elmeg.de>
<http://www.home-pn.de>



Es berät Sie gern:

Accu-Doc
Kommunikationstechnik
Missionsstrasse 15
CH-4055 Basel
Infoline: 061 263 28 00
Telefax: 061 263 28 02
<http://www.accu-doc.ch>
E-Mail: info@accu-doc.ch

Professioneller Einsatz und Konfiguration:



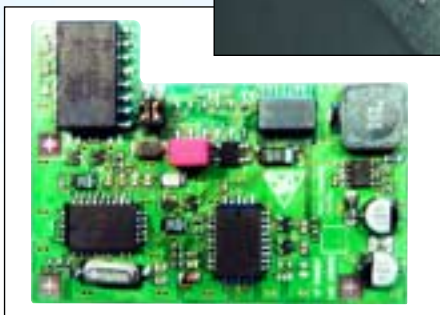
Der direkte, alphanumerische Zugriff auf das zentrale Telefonbuch der TK-Anlage unterstützt Sie bei der zentralen Verwaltung der Kontaktdaten in Arbeitsgruppen und Teams – ändert sich eine Telefonnummer, haben sofort alle Mitarbeiter die neue Durchwahl im Zugriff.

Für hohen Komfort im Büro-Alltag sorgen eine Anruferliste mit zehn Speicherplätzen, Wahlwiederholung der fünf zuletzt gewählten Nummern sowie ein individueller Kurzwahlspeicher für weitere zehn Einträge (VIP-Speicher).

Besonderer Schutz vor fehlerhafter Konfiguration, z.B. bei den MSN, besteht durch die zentrale Konfiguration bzw. Administration des Systemtelefons über die TK-Anlage. Hier können zentral alle Systemmerkmale eingerichtet werden. Der Download neuer Firmware erfolgt durch Anwahl des Download-Servers direkt über ISDN – ein Stück Zukunftssicherheit. Über eine spezielle Administrations- bzw. Händler-PIN kann eine eingeschränkte Konfiguration zusätzlich direkt am Telefon vorgenommen werden – damit kann das elmeg CS290 auch an TK-Anlagen anderer Hersteller einfach betrieben werden.

Optimal vorbereitet für Up₀-Einsatz:

Als kostengünstige Alternative zur ISDN-4-Draht-Neuverkabelung setzt sich die Up₀-Schnittstelle mit bis zu 1000 m Reichweite bei bestehenden 2-Draht-Telefonleitungen immer mehr durch. Up₀/S₀-Konverter ermöglichen eine vollwertige digitale ISDN-Verbindung mit zwei Nutzkanälen über eine vorhandene 2-Draht-Leitung. Eine besonders elegante Lösung bietet das optionale Modul Up₀/S₀ für das elmeg CS290 – direkter Up₀-Anschluss ohne externen Konverter! Und damit nicht genug: Das Modul Up₀/S₀ bietet zusätzlich einen S₀-Ausgang – damit erlaubt das elmeg CS290 den Anschluss weiterer Standard-ISDN-Endgeräte.



Leistungsmerkmale

elmeg CS290	
Amtskennziffer einstellbar	•
Anklopfen / abschaltbar (CW)	•
Anruf abweisen	•
Anrufliste, mit Datum, Zeitangabe, Namensangabe	10
Anrufwefterschaltung (Call Deflection-CD)	•
Anzahl MSN (Telefonnummer)	3
Anzeige Datum / Uhrzeit	•
Auswahl der abgehenden MSN	•
Automatische Amtsholung*	•
Automatische Rufannahme (Headsetbetrieb)	•
Automatische Wahlwiederholung	•
Carrierauswahl über programmierbare Tasten	•
Direktanruf (Babyruf)*	•
Display, alphanumerisch	2x24, Kontrast einstellbar
Displaysprache einstellbar (D, GB, NL, F, DK, N, S,I, E, P, CZ, PL, H)	•
Dreierkonferenz (3 PTY)	•
Gebührenanzeige	•
Gebührenlimit je MSN	•
Gebührenspeicher je MSN/global	•
Gesprächsübergabe (ECT)	•
Headsetfunktionen	•
Headsetbuchse integriert	•
Hörerlautstärke einstellbar	•
Keypad-Funktion für den Betrieb an TK-Anlagen	•
Konfiguration über TK-Anlage (Fernkonfig.) +	•
Lauthören	•
Least-Cost-Routing +A	•
Makeln (Rückfrage) (HOLD)	•
Mikrofonstummschaltung mit Anzeige im Display	•
Namenwahl	•
Programmierbare Tasten, 2 Ebenen, 25-stellig	5
R-Taste	•
Ringling-LED	•
Rückruf bei Besetzt (CCBS)	•
Rufmelodie/-lautstärke einstellbar	•
Rufnummernanzeige gehend (CLIP)	•
Rufnummernanzeige kommand (COLP)	•
Rufnummernunterdrückung gehend (CLIR)	•
Rufnummernunterdrückung kommand (COLR)	•
Rufsignalisierung je MSN, akustisch, optisch	•
Rufumleitung fest/besetzt/nach Zeit (CFU/CFB/CFNR)	•
Softwaredownload über S ₀ -Schnittstelle	•
Tonwahl im Verbindungszustand	•
User-to-User-Signalling UUS1	•
Vanity-Unterstützung	•
VIP-Ziele	10 alphanum.
Wahl bei aufgelegtem Hörer	•
Wahlsperre (Sperrwerk/Freiwerk)*	•
Wahlvorbereitung mit Korrekturmöglichkeit	•
Wahlwiederholung	5
Farbe	schwarz

Spezielle Systemfunktionen mit elmeg C-Linie:

Anlageninternes alphanumerisches Telefonbuch	•
Besetztlampenfunktion (Linientasten)	•
Differenzierte akust. Rufsignalisierung intern/extern	•
Durchsagen empfangen	•
Headset-Funktionstaste/separate Headset-Buchse	• / •
Login-Taste für Teams/je MSN	•
SMS empfangen/senden (siehe TK-Anlagen)	•
Team-Linientaste	•
Voice-Mail-Funktionstaste	•

*) in Verbindung mit elmeg TK-Anlagen

A) je nach Länderversion

+) Das Systemtelefon elmeg CS290 ist zum Anschluss an die TK-Anlagen elmeg D@VOS-44.dsl, elmeg D@VOS-44.net, elmeg C48.net, elmeg C46xe, elmeg C46xe-rack, elmeg C48m/C88m und elmeg ICT geeignet. Das elmeg CS290 kann nur über die V.24- bzw. USB-Schnittstelle der TK-Anlage oder den internen ISDN-Anschluss und per Fernwartung vollständig konfiguriert werden.

Folgende Mindestanforderung gelten an die Software-Versionen der TK-Anlagen:

TK-Anlage	Firmware-Version	WIN-Tools-Version
elmeg D@VOS-44.dsl	V 1.0	V 1.0
elmeg D@VOS-44.net	V 5.4x	V 5.4x
elmeg D@VOS-48.net	V 5.4x	V 5.4x
elmeg C46xe	V 5.4x	V 5.43
elmeg C46xe-rack	V 5.4x	V 5.43
elmeg C48m/88m	V 5.4x	V 5.43
elmeg ICT	V 1.0	V 1.0