

Kinderleichte Konfiguration Kommunikationsmanagement auf Web-Basis

Ein komplettes Kommunikationssystem im Handumdrehen konfigurieren? Ohne Zusatzsoftware sofort im Internet? Die erste eMail eine Minute danach? Kommunikationsmanagement von jedem Punkt der Erde aus?

OpenDimension setzt neue Maßstäbe für den Bedienkomfort der Zukunft. Mit einer kinderleichten Konfiguration über den Web-Browser. Mit komfortablen Internet-Services ohne Vertragsbindung. Mit einer sympathischen, interaktiven Multimedia-Benutzerführung. Und das beste: OpenDimension ist ab April 2002 im Lieferumfang der Systeme OpenCom 30 und OpenCom 40dsl enthalten. Neugierig? www.opendimension.de

OpenDimension

Die neue Dimension für Ihr Kommunikationsmanagement

- innovative und einfache Anlagenkonfiguration
- easy Internet inklusive eigener eMail-Adresse
- Online-Organizer, eMail-Benachrichtigung und Unified Messaging

interaktive, audiovisuelle Benutzerführung - einfache, browsergestützte Konfiguration - vielseitige Online-Dienste - eMail-Benachrichtigung durch LED an der TK-Anlage auch bei ausgeschaltetem PC - Fernzugriff auf alle OpenDimension-Dienste von jedem Standort der Welt

DeTeWe AG & Co. · Zeughofstraße 1 · 10997 Berlin
Servicetelefon 09001 - DeTeWe (= 09001 - 33 83 93)
(0,62 EUR/Min., aus dem Mobilfunknetz bitte 01901 - 33 83 93 wählen)
Telefax (01805) 33 83 94 · eMail: info@detewe.de · www.detewe.de

Stand: 03/2002 · Bestellnummer: 685 · Technische Änderungen vorbehalten



getting closer

Sprach- und Datenkommunikation für Home + Office

Kurzprogramm Frühjahr/Sommer 2002

Folgen Sie Ihren Visionen

Kommunikation ist mehr als Technologie. Sie öffnet Welten per Mausclick und verbindet Menschen über alle Grenzen hinweg. Informationen sind für uns zum Elixier geworden, und unser Bedarf steigt ständig. Kommunikation geht heute neue, andere Wege. Geschwindigkeit ist gefragt – immer größere Informationsmengen müssen immer schneller ans Ziel.

Unsere Produkte integrieren neueste Technologien und machen sie in Ihrem Leben zur Selbstverständlichkeit: Highspeed-Internet für mehr als nur einen User, Sprach- und Datenvernetzung in Home und Office, schnurloser Internetzugang, Konfiguration und Kommunikationsmanagement auf Web-Basis.

Entdecken Sie die Möglichkeiten einer neuen Generation innovativer und intelligenter Produkte. Lassen Sie sich von unseren Ansprüchen an Leistung, Komfort und Design inspirieren. Nutzen Sie die Kreativität unserer Lösungen für Ihren individuellen Kommunikationsstil.

Willkommen in Ihrer persönlichen eWorld.



BeeTel 330i

Schnurloses ISDN-Telefon
mit Lauthörfunktion am Mobilteil

- ☛ Telefonbuch mit 50 Einträgen
- ☛ Rückruf aus der Anrufliste
- ☛ Rufnummernübernahme
- ☛ aus der Anrufliste ins Telefonbuch

Kristallklare DECT-Sprachqualität - alle ISDN-Komfortmerkmale schnurlos verfügbar - 9 Kurzwahlspeicher - 10-fache Wahlwiederholung - bis zu 8 weitere Mobilteile per Multilink anschließbar - 120 h Standby, 10 h Gesprächszeit



SMS

Neu! Im Handel ab Juni 2002:

- ☛ SMS von zu Hause - über ISDN
- ☛ Speicher für 10 ankommende oder abgehende Nachrichten mit jeweils 160 Zeichen

BeeTel 340i

Sprach- und Datenkommunikation mobil und zeitgleich

- ☛ über das Mobilteil ins Internet und gleichzeitig telefonieren
- ☛ ISDN-Karte bereits in das Telefon integriert

PC-Schnittstelle (V.24) und Headsetanschluss im Mobilteil - Freisprechen und Lauthören am Mobilteil - Telefonbuch mit 100 Einträgen - Anrufliste mit 30 Einträgen - Kurzwahlspeicher für 9 Rufnummern - bis zu 9 weitere Mobilteile per Multilink anschließbar - 130 h Standby, 9 h Gesprächszeit



BeeTel 345i

Mobiles Sprach- und Datencenter mit integriertem Terminaladapter

- Ausstattungsmerkmale wie BeeTel 340i, zusätzlich:
- ☛ integrierter Terminaladapter für 2 analoge Endgeräte, z.B. Fax oder Anrufbeantworter

Pick-up vom Anrufbeantworter - PC-Schnittstelle (V.24) in Mobilteil und Basisstation

BeeTel 330i data

Schnurloses ISDN-Telefon mit USB-Internetbox

- Ausstattungsmerkmale wie BeeTel 330i, zusätzlich:
- ☛ schnurloser Internet-Zugang über die USB DECT Box
 - ☛ gleichzeitig surfen und telefonieren
 - ☛ gemeinsame DECT-Basisstation für Sprache und Daten

ISDN-Karte bereits in die USB DECT Box integriert - Einfache Plug&Play-Installation über den USB-Anschluss



SMS

Neu! Im Handel ab Juni 2002:

- ☛ SMS von zu Hause - über ISDN
- ☛ Speicher für 10 ankommende oder abgehende Nachrichten mit jeweils 160 Zeichen

OpenComNet 4100*

PC-Komplettpaket für Cordless Internet

- ☛ USB DECT Box und DECT-Basisstation für den schnurlosen Internetzugang
- ☛ Erweiterbar zum DECT-Telefonsystem
- ☛ Datenübertragung bei Kanalbündelung mit bis zu 128 kbit/s

ISDN-Karte bereits in die USB DECT Box integriert - einfache Plug&Play-Installation über den USB-Anschluss - bis zu 7 DECT/GAP-Mobilteile für parallelen Sprach- und Datenbetrieb anmeldbar - unterstützt Fax, Datentransfer, Telefonie- und Anrufbeantworter-Funktion

* im Handel ab Juni 2002



USB DECT Box

Zubehör: ermöglicht schnurlosen Internetzugang

- ☛ schnurlos im Internet surfen
- ☛ Einfache Plug&Play-Installation über USB und DECT
- ☛ schnelle Datenübertragung via DECT



Einsetzbar an den ISDN-DECT-Telefonen BeeTel 330i, BeeTel 340i und BeeTel 345i sowie an den DSL-TK-Anlagen OpenCom 45dsl (bei installiertem DECT-Modul) und OpenCom 105 (mit DECT-Basisstation RFP 21) - im Lieferumfang enthalten beim BeeTel 330i data und im Komplettpaket OpenComNet 4100 - Datenübertragung mit bis zu 128 kbit/s (an OpenCom 45dsl und OpenComNet 4100), 64 kbit/s bei Einsatz an OpenCom 105 und ISDN-DECT-Telefonen

ISDN-DECT-Telefone Mobiler ISDN-Komfort für Sprach- und Datenkommunikation

Datenprodukte Cordless Internet via DECT

TA 33

Terminaladapter für ISDN-Einsteiger

- ☛ ISDN-Leistungsmerkmale für 2 analoge Geräte
- ☛ 2 Externgespräche gleichzeitig möglich
- ☛ Sofort betriebsbereit durch automatisches Setup

3 MSN je analogen Anschluss - kostenlose Interngespräche - Pick-up vom Anrufbeantworter - Zugriff an analogen Endgeräten auf ISDN-Leistungsmerkmale wie Anklopfen, Dreierkonferenz, Rückruf bei Besetzt

1 ISDN-Anschluss extern, 2 analoge Anschlüsse

TA 33 USB

Terminaladapter mit schneller Datenschnittstelle

- ☛ ISDN-Anschluss für 3 analoge Endgeräte und 1 PC
- ☛ Sehen wer anruft - mit CLIP
- ☛ Internet-Datenübertragung mit bis zu 128 kbit/s

ISDN-Karte bereits integriert - telefonieren und gleichzeitig im Internet surfen - einfache Plug&Play-Installation über USB - 10 MSN je analogen Anschluss möglich - 2 Externgespräche gleichzeitig möglich, kostenlose Interngespräche - Zugriff auf alle ISDN-Leistungsmerkmale an analogen Endgeräten - umfangreiches Softwarepaket für Fax, Datentransfer, Telefonie- und Anrufbeantworter-Funktion

1 ISDN-Anschluss extern, 3 analoge Anschlüsse, 1 USB-Schnittstelle

OpenCom 20

ISDN-TK-Anlage für 4 analoge Geräte und Internet

- ☛ ISDN-Anschluss für 4 analoge Endgeräte und 1 PC
- ☛ Sehen wer anruft - mit CLIP
- ☛ Plug&Play-Installation

ISDN-Karte bereits in die Anlage integriert - telefonieren und gleichzeitig im Internet surfen - 10 MSN je analogen Anschluss - kostenlose Interngespräche - Gebührenerfassung - umfangreiches Softwarepaket für Fax, Datentransfer, Telefonie- und Anrufbeantworter-Funktion

1 ISDN-Anschluss extern, 4 analoge Anschlüsse, 1 V.24-PC-Schnittstelle

OpenCom 30

ISDN-TK-Anlage für 4 analoge Geräte, 1 ISDN-Endgerät und USB-Internet

- ☛ Internet über USB oder V.24-Schnittstelle
- ☛ Internet-Datenübertragung mit bis zu 128 kbit/s
- ☛ Hot-Plugging über den USB-Anschluss möglich

ISDN-Karte bereits in die Anlage integriert - paralleler Sprach- und Datenbetrieb möglich - 10 MSN je analogen Anschluss - kostenlose Interngespräche - Gebührenerfassung - Fax, Datentransfer, Anrufbeantworter-Funktion über OpenDimension-Dienste

1 ISDN-Anschluss extern, 1 „durchgeschleifte“ Schnittstelle für 1 ISDN-Endgerät, 4 analoge Anschlüsse, 1 USB-Schnittstelle, 1 V.24-PC-Schnittstelle

OpenCom 40dsl

DSL-TK-Anlage mit Highspeed-Internetzugang

- ☛ Netzwerkbetrieb durch integrierten IP-Router
- ☛ DSL-Internet und Netzwerk für bis zu 4 PCs
- ☛ im Internet surfen und gleichzeitig telefonieren oder faxen

Festnetz-SMS am analogen Anschluss möglich - integrierter Hub für 4 Netzwerk-PCs (3x LAN, 1x USB) - Fax und Datenkommunikation auch über das Netzwerk für bis zu 8 PCs - Routerfunktion auch für Linux und MacOS - integrierte Firewall - Fax, Datentransfer, Anrufbeantworter-Funktion über OpenDimension-Dienste

1 ISDN-Anschluss extern, 1 DSL-Anschluss, 1 „durchgeschleifte“ Schnittstelle für 1 ISDN-Endgerät, 3 Ethernet-LAN-Anschlüsse mit integriertem Hub, 1 USB-Schnittstelle, 4 analoge Anschlüsse

OpenCom 45dsl

DSL-TK-Anlage mit Highspeed-Internetzugang und DECT-Mobility

- Ausstattungsmerkmale wie OpenCom 40dsl, zusätzlich:
- ☛ optionales DECT-Funknetz für bis zu 5 Mobilteile
 - ☛ ISDN-Endgeräte über internen ISDN-Anschluss betreibbar
 - ☛ Variabilität durch schaltbaren ISDN-Anschluss

Einfache Anlagenkonfiguration über den Web-Browser auch für Linux- und Mac-Nutzer - RAS-Zugriff auf das Home-Netzwerk möglich - umfangreiches Softwarepaket für Fax, Datentransfer, Telefonie- und Anrufbeantworter-Funktion

1 ISDN-Anschluss extern, 1 DSL-Anschluss, 1 ISDN-Anschluss intern, 1 ISDN-Anschluss intern/extern schaltbar, 3 Ethernet-LAN-Anschlüsse mit integriertem Hub, 1 USB-Schnittstelle, 4 analoge Anschlüsse, DECT-Modul (optional)

OpenCom 105

Professionelles ITK-System mit Highspeed-Internetzugang, Router und DECT-Mobility

- ☛ DSL-ISDN-Router für Firmen-Netzwerke
- ☛ einsetzbar als DECT-Server für bis zu 63 Mobilteile
- ☛ Highend-Systemtelefone: Serie OpenPhone 60, Serie OpenPhone 20

Bis zu 3 externe ISDN-Anschlüsse nutzbar - eMail-Alarm mit Betreffsanzeige an den Systemtelefonen - Komfort-Anwendungen wie integrierte Mailbox OpenVoice 200 oder CTI-Applikation OpenCTI 50 verfügbar - Konfiguration über Internet-Browser (Windows, MacOS, Linux) - integrierte Firewall - Vernetzung mit anderen TK-Systemen über Q-SIG möglich

1 ISDN-Anschluss extern, 1 ISDN-Anschluss intern, 2 ISDN-Anschlüsse intern/extern schaltbar, 1 Ethernet-LAN-Anschluss, 4 Systemschnittstellen (Upn), 1 V.24-Schnittstelle, 4 analoge Anschlüsse, 1 Sensor, 1 Aktor

Terminaladapter ISDN-Komfort für analoge Geräte

ISDN-Telekommunikationsanlagen Team-Komfort für Sprache und Daten

DSL-Telekommunikationsanlagen Highspeed-Internet und PC-Networking