

## OpenCom 20 - ISDN-TK-Anlage für 4 analoge Endgeräte und einen PC - Telefonieren und gleichzeitig im Internet surfen



### Highlights:

- Vollständige Datenschnittstelle (V.24) für Telefon, Internet, Home-Banking, Fax, Datentransfer
- Anzeige der Rufnummer des Anrufers (CLIP)
- Plug & Play: Ohne Öffnen des PCs bequem ins Internet über die ISDN-Karte in der Anlage

### Anschlüsse:

- 1 ISDN-Anschluss extern
- 4 analoge Anschlüsse
- 1 V.24 Schnittstelle für den PC mit einer Reichweite von mind. 15 m

### Leistungsmerkmale:

- Kostenfreie interne Gespräche
- Gespräche vermitteln
- Interner Sammelruf
- Plug & Play - Installation (einfache Softwareinstallation von CD, Autostartfunktion)
- Ruf heranholen vom analogen Port (Pick Up)
- Spontane Amtsholung (wählbar)
- Rufumleitung über den 2. B-Kanal (sofort/bei Besetzt/nach Zeit/bei Besetzt oder nach Zeit)
- Unterschiedliche Ruftöne für interne/externe Anrufe
- Datenübertragung mit Fax/Modem (bis zu 33.600 Baud)
- 10 MSN pro Port zuordenbar
- Volle ISDN-Funktionalität wie z.B. Dreierkonferenz, Halten, Makeln, CLIP-Funktion, Anklopfen, Rückruf, Rückruf bei Besetzt, Anrufweiserschaltung
- Gebührenerfassung
- Tracemöglichkeiten

### CD-Rom Software-Paket:

- Windows-Konfigurationssoftware
- CAPI Treiber 2.0, 32 Bit mit VxD-Schnittstelle (im AT-Hayes Modus ansteuerbar)

- TAPI 2.1-Treiber
- RVS-COM Lite (Fax mit 14,4 kBit/s in Sende- und Empfangsrichtung, Fax Gr. 3, Anrufbeantwortermodul, Datenaustausch per Eurofiletransfer, Telefonie- und AB-Anwendung, Softmodem, virtuelles CAPI-Modem)
- CAPI-Überwachungs- und Steuerungsprogramm zum Monitoring der B-Kanal-Aktivitäten
- Flash-Loader zum Update der Firmware: Neuladen der Betriebssoftware beim Kunden über die serielle Schnittstelle
- DISCON-Internetzugang „DeTeWe & Friends“

### Technische Daten:

- Für den ISDN-Mehrgeräteanschluss (DSS1)
- PC-Systemvoraussetzungen: Mind. Pentium II, 200 MHz/ 32 MB RAM, Windows 95/98/2000/NT 4.0/Me/XP serielle Standardschnittstelle mit 115.200 Bit/s, FiFo UART
- Maße (LxBxH): 197x137x40 mm
- Gewicht: 345 g
- Leistungsaufnahme im Leerlauf: ca. 3,8 W
- Betriebsspannung: 230 V/50 Hz
- Gerät anschließbar über Schraubklemmen/TAE-Adapter (2-fach TAE-Adapter im Lieferumfang)

### Unterstützte Netzwerkprotokolle:

- HDLC transparent
- X.75
- ISO 8208 (Eurofile-Transfer)
- PPP (Internet)
- T.90/T.70 NL