

Die Leistungsmerkmale der COMpack 2206 USB

Anschlussmöglichkeiten

- 1 S₀-Port am Amt über Westernbuchse
- 1 S₀-Port intern über Westernbuchsen, zusätzlich abnehmbare Steckklemmen für Festinstallation
- Systemtelefonie für bis zu 2 Systemtelefone der COMfort-Serie
- 6 analoge Nebenstellen (symmetrisch), davon 3 über TAE-Buchsen, zusätzlich abnehmbare Steckklemmen für Festinstallation
- 1 Türfreisprechanschluss ohne Verlust einer Nebenstelle (mit optionalem Steckmodul COMpack TS)
- 2 Türklingeleingänge (mit optionalem Steckmodul COMpack TS)
- 3 Schaltrelais, konfigurierbar zum Türsprechen, Türöffnen oder für universelle Schaltfunktionen (mit optionalem Steckmodul COMpack TS; für die Türstation werden 1-2 Schaltrelais benötigt)
- 1 Display-Anschluss für das SD-420 über TAE-Buchse, zusätzlich abnehmbare Steckklemmen für Festinstallation
- USB-Anschluss für PC am Gehäuse
- Serielle Schnittstelle (V.24) für PC, abnehmbare Schraubklemmen
- Externer Audio-Ein-/Ausgang über Cinch-Buchse am Gehäuse, Eingangsempfindlichkeit stufenlos einstellbar

Integrierte Datenschnittstelle (ISDN-PC-Adapter-Funktionen)

- USB-Schnittstelle zum Anschluss an den PC
- NDIS-WAN-Treiber für
 - Kanalbündelung, Internetzugang mit zu bis 128 KBit/s
 - dynamische Bandbreitennutzung unter Windows 2000
- Software-Paket RVS-COM® Lite inklusive
 - Fax Gruppe 3 und 4 senden und empfangen
 - Anrufbeantworter
 - Telefon
 - EuroFile Transfer
 - Internetzugang über DFÜ-Netzwerk
 - Terminalprogramm
 - Virtuelle COM-Port-Modems
 - T-Online



weitere Infos zu RVS-COM:



ISDN-Leistungsmerkmale

- Anklopfen (CW)
- Parken (TP) am Amt / am internen S₀-Bus
- Rufnummernanzeige (CLIP) an
 - internen System- und ISDN-Telefonen
 - den analogen Nebenstellen mit Datum und Uhrzeit
 - den Systemdisplays SD-420
- Fallweise Unterdrückung der eigenen Rufnummer (CLIR)
- Anzeige der Zielrufnummer beim Anrufer (COLP)
- Unterdrückung der Anzeige der Zielrufnummer beim Anrufer (COLR)
- Gebühreninformation am Ende (AOCE) und während (AOCD) des Gespräches
- Anrufweiterschaltung bei Besetzt (CFB), bei nicht melden (CFNR), ständig (CFU); Ziel von extern umstellbar
- Automatischer Rückruf bei Besetzt (CCBS)

Sicherheitsfunktionen

- 6 Amberechtigungsarten

- Passwortschutz
- Babyruf / Seniorenruf
- Dringlichkeitsruf
- Sperrnummern
- Freigabenummern als Ergänzung zu den Sperrnummern
- Notrufspeicher mit Sonderrechten
- Notrufvorrangschaltung
- Raumüberwachung intern / Amt

Gesprächsdatenmanagement

- Gesprächsdatenerfassung mit 3000 Gesprächsdatensätzen
- Gesprächsdaten-Management mit PC-Software [List](#)
- Trennung von Privat- und Dienstgesprächen
- Projektierung von Gesprächen (2-6-stellige Projektnummern)
- Gebührenerfassung *
- Gebührenkontoführung pro Nebenstelle *
- Gebührenbegrenzung möglich *
- Gebührenimpulserzeugung für analoge Nebenstellen möglich *
- Stromausfallsicherer Gesprächsdatenspeicher

Schaltfunktionen (mit zusätzlichem COMcompact TS-Modul)

- Türfreisprechen
- Türöffner über Telefon betätigen
- Musikfunktion, einschalten z. B. eines CD-Players bei Rückfrage
- Universell, z. B. tagsüber an, nachts an
- Fernschalten von intern / vom Amt

Kurzwahlspeicher

- 400 Rufnummern zentral
- 20 Rufnummern pro Nebenstelle
- 10 Notrufnummern mit Sonderrechten
- 10 Speicher mit bis zu 100 Stellen, z. B. für Pager- oder SMS-Meldungen
- Kurzwahlberechtigung als Erweiterung der Amtberechtigungen
- Wahlpause programmierbar
- Stromausfallsicherer Kurzwahlspeicher

Weitere Nebenstellenmerkmale

- Busy-on-Busy
- Flexibler interner Rufnummernplan, von 10 bis 59 und 100 bis 599
- Gruppenbildung
- Gezielte Übermittlung von Rufnummern
- T-Net-fähige Endgeräte werden an den analogen Nebenstellen unterstützt
- Klingelrhythmus unterschiedlich für Intern-, Amt- und Türgespräche
- Wählton umschaltbar
- Anrufschutz intern / Amt
- VIP- und Robinsonnummern
- Bis zu 57.600 bps Datenübertragung (V.90) an den analogen Nebenstellen
- Amtreservierung
- Direkter Amtapparat, weiterhin interne Funktionen möglich
- Gesprächsübernahme

- Kostenlose Gespräche zwischen allen internen Nebenstellen
- Makeln intern / Amt
- Dreierkonferenz intern / Amt
- Rufumleitung, Makeln, Konferenz über den 2. B-Kanal,
- Ziel von extern umstellbar
- Rufumleitung, Follow me intern
- Rufweitschaltung intern
- Automatischer Rückruf bei Besetzt und bei nicht melden intern
- Apothekerschaltung intern / Amt
- Uhrenfunktion
- 6 Konfigurationen per Telefon und über interne Uhr schaltbar
- Weckfunktion
- Wahlunterstützung durch PC
- Weiterverbinden nach extern
- Wartemusik
 - 7 Melodien intern
 - extern über Audio-Eingang, z. B. mit [verschleißfreiem MP3-Player](#)
 - vorgegebener Ansagetext zuschaltbar
- Durchsagefunktion über Audio-Ausgang
- TAPI 2.1-Unterstützung über USB
- Least Cost Routing-Software inklusive
- CTI-Software [TeliMan](#) inklusive

Installation und Wartung

- Einfache Installation
- Schnellkonfigurationen für Nebenstellen
- Automatische Erkennung des Wahlverfahrens an den analogen Nebenstellen
- Lernfunktion zur FLASH-Zeit-Erkennung an den analogen Nebenstellen
- Anlagen-Software-Update per Tastendruck über ISDN laden
- Fernlesen, Fernprogrammieren über Amt (Passwortschutz)
- Programmierung über den internen S₀-Port **, USB- oder die V.24-Schnittstelle
- Plug & Phone, einfache Installation, steckerfertiges Gehäuse
- Rücksetzen (Initialisierung) einzelner Funktionsebenen
- D-Kanal-Protokollierung über separate Bedienssoftware möglich (V.24)

* Tariffinformation am Ende (AOCE) oder während (AOCD) der Verbindung notwendig.

** ISDN-PC-Adapter und CAPI ab Version 2.0 notwendig.

Die technischen Daten der COMPact 2206 USB.

Betriebsspannung	230 V; +/-10 %; 50 Hz
Leistungsaufnahme	max. 16 VA
Amtanschluss	für 1 S ₀ -Port, Euro-ISDN (DSS-1)
Benötigte Netzabschlusseinheit für Amtanschluss (NTBA)	Mehrgeräte- (PTMP) oder Tk-Anlagenanschluss (PTP)
Teilnehmeranschlüsse	symmetrisch, für 6 analoge Endgeräte, IWV, MFV, CLIP-fähig
Reichweite der analogen Teilnehmer	2 x 50 Ohm, ca. 790 m bei 0,6 mm
PC-Druckeranschluss	RS-232 C (V.24), 9600 Baud, 8 n 1
PC-Datenanschluss	USB, Full-Speed V 1.1
Gehäuse	ABS-V0, Chassis mit Deckel und Abdeckklappe
Abmessungen (B x H x T)	301 mm x 243mm x 86,5mm
Gewicht	ca. 1500 g
Sicherheit	CE