

NEU!
Deutsche Bedienoberfläche



coM.sat ISDN Basic UMTS 2 & 4 Kanal

- UMTS-Gateway für mittleres Anrufvolumen
- ISDN Basic UMTS 4 Kanal als 19" Lösung mit 1er Höheneinheit
- Least Cost Routing (LCR)
z.B. kostengünstige Rufweiterleitung auf ein Mobiltelefon
- USB-Schnittstelle zur Anbindung an einen PC
- SMS-Interface
Einfacher Versand von SMS-Nachrichten über einen PC
- In 2 Versionen erhältlich:
ISDN Basic UMTS 2K
ISDN Basic UMTS 4K 19"

Anwendungen:

Die Gateways der coM.sat ISDN Basic UMTS Reihe werden an digitalen Nebenstellen- oder Amtsleitungsanschlüssen der TK-Anlage angeschlossen. Rufe zu den Mobilfunknetzen werden von der TK-Anlage zum UMTS-Gateway geleitet. Das Gateway wählt die angerufenen Nummern und verbindet automatisch. Gespräche zwischen Teilnehmern der TK-Anlage und Handyteilnehmern werden innerhalb des Mobilfunknetzes geführt. Die Gateways der coM.sat ISDN Basic UMTS Reihe können als Point to Point oder Point to Multipoint angeschlossen werden. Die 4-Kanal Version ist nur als 19" Lösung mit einer Höheneinheit erhältlich.

Leistungsmerkmale der ISDN Basic Reihe:

- Übertragung von Sprache und SMS
- Anschluss an ISDN-TK-Anlagen am internen oder externen S0-Bus
- USB-Schnittstelle zur Anbindung an einen PC
- Fernwartung per GSM möglich
- Unterstützung der UMTS-Dienstmerkmale wie CLIP, CLIR etc.
- Einfache Konfiguration per komfortabler Windows® Software
- Ausbaubar zur Virtual PBX (optional)
- Routing nach Zielrufnummer und Netzbetreiber
- Direktwahl auf Nebenstellennummern
- Rufumleitung zu Nebenstellen entsprechend der Anrufnummer
- Abgehende Anrufe entsprechend der Nebenstellenummer oder -typ (analog/digital)
- Rufnummernsperre gemäß Listen
- Monitor-Funktion zur Analyse von ISDN/UMTS-Fehlern
- Einfache und schnelle Installation
- Sprachansagen
- Statistik-Auswertung
- Unconnected Calls
- Callback
- SMS-Server-Funktion (optional)

Technische Daten:

ISDN Basic UMTS 2K

- Abmessungen: 170x225x50mm
- Gewicht: ca. 700g
- Spannungsversorgung: 12-14 V DC
- Stromverbrauch: max. 0,9 A Betriebsstrom
- UMTS:
 - 850/1900/2100MHz WCDMA
 - Power class 3 (+24dBm)
 - 850/900MHz GSM/GPRS/EDGE
 - GSM Power class 4/EDGE E2
 - 1800/1900 MHz GSM/GPRS/EDGE
 - GSM Power Class 1/EDGE E2
- Sprache, SMS (Empfangen/Senden)
- 1,8V & 3V SIM-Karte
- Antenne: 50 Ohm Impedanz als SMA-Buchse
- Temperatur: 0°C - 40°C (Innenraum)

ISDN Basic UMTS 4K 19"

- Abmessungen: 40x486x190mm
- Gewicht: ca. 2.400g
- Spannungsversorgung: 230 V
- Stromverbrauch: max. 1,8 A Betriebsstrom
- UMTS:
 - 850/1900/2100MHz WCDMA
 - Power class 3 (+24dBm)
 - 850/900MHz GSM/GPRS/EDGE
 - GSM Power class 4/EDGE E2
 - 1800/1900 MHz GSM/GPRS/EDGE
 - GSM Power Class 1/EDGE E2
- Sprache, SMS (Empfangen/Senden)
- 1,8V & 3V SIM-Karte
- Antenne: 50 Ohm Impedanz als FME-Stecker
- Temperatur: 0°C - 40°C (Innenraum)



Faxanforderung

Händlerstempel:

Bitte senden Sie mir zu folgenden Produkten weitere Informationen:

- Analog TR / TRF
- ISDN Basic Reihe
- ISDN Plus Reihe
- Multichannel PRA
- PCI-GSM Karte
- Multichannel IPA

* dtms = 0,09EUR pro Minute aus dem deutschen Festnetz

Abbildungen ähnlich, technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten (Stand: 04/2009)