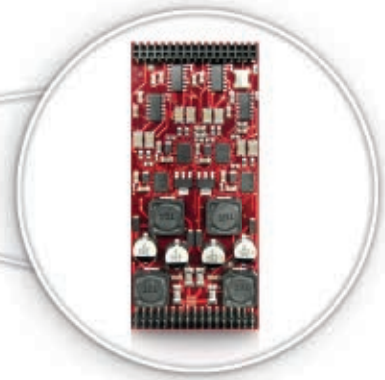
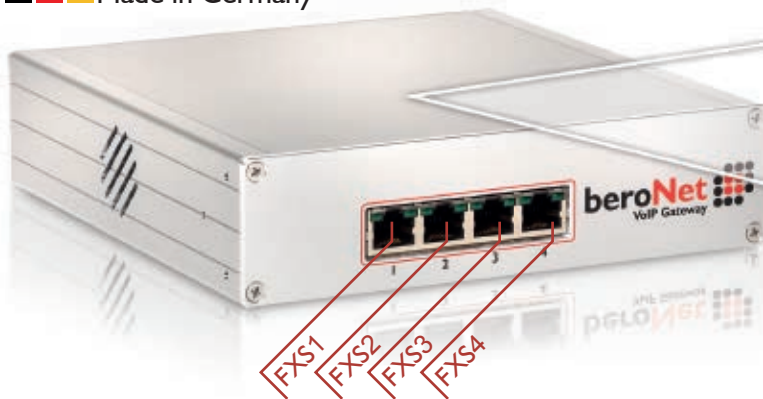


 Made in Germany



Überblick

Das beroNet 4 FXS Gateway stellt 4 analoge FXS Ports zum Anschluss von analogen Telefonen, Faxgeräten oder Modems zur Verfügung. Durch das transparente „Hardware-Bridging“ der beroNet Gateways, können auch sensible Dienste wie Modems oder Faxe zuverlässig an öffentliche Ämter (ISDN BRI/PRI) terminiert werden. Das Gateway ist auch als 8, 12 und 16 FXS-Version verfügbar.

Vorteile

- » Erweitert analoge Geräte um SIP (Telefon, Fax, Alarmanlage, EC-Cash, Modems)
- » Erweiterbar durch ein zusätzliches Modul (PRI, BRI, FXO, FXS, GSM)
- » Mittels Cloud administrierbar
- » Kaskadierbar mittels PCM
- » 19“-Rack- oder Wandmontagefähig
- » Hochwertiges Alu-Gehäuse

Verfügbare Module

- » ISDN: BF4S0, BF2S02FXS, BF1E1, BF2E1
- » Analog: BF4FXO, BF4FXS, BF8FXS
- » GSM: BF2GSM

” Das beroNet Gateway hat sich dabei als erstaunlich robust und ausfallsicher bewährt – und das vom ersten Tag an mit bis zu 5.000 Anrufen pro Tag.

Ercan Yapalak, IT Department
Zehnder GmbH

5 Gute Gründe für beroNet Gateways

- 1 Cloud-Verwaltung
- 2 5 Minuten Installation
- 3 Flexibel & Modular
- 4 ISDN / Analog / GSM
- 5 Erweiterbar



beroNet VoIP Gateways lassen sich mit bis zu 2 Modulen bestücken und sind daher sehr flexibel, sodass sie an unterschiedlichste Kundenanforderungen angepasst werden können.

Spezifikationen

- » 4 FXS Ports
- » CLIP, CNIP
- » Halten, Makeln, Transfer
- » MWI (Stutter, FSK)
- » Codecs: G.723.1 und Annex A, G.729 a/b, G.726, (bis zu 16 Kanäle) G.711 u/a
- » G.168/G.165 Echounterdrückung mit „Echo-Path Change Detection“, bis zu 128ms
- » Sprechpausenerkennung / comfort noise
- » DTMF Ton Generierung und Erkennung
- » T.38 Fax Relay (V.27, V.29 und V.17) (bis zu 16 Kanäle)
- » SIP user agent IETF RFC3261 kompatibel
- » SIP via UDP/TCP mit optionaler TSL Unterstützung, SRTP
- » „TDM Bridging“ zweier beroNet Geräte via PCM Bus
- » Spannungsversorgung: 110-230V, Verbrauch 12V DC bei 2 A
- » Konformität: CE (EN55022, EN55024, EN60950)

Abmessungen und Gewicht

- » Abmessung: 168 x 168 x 42 mm
- » Gewicht: 800g
- » Montage: 1 HE, optional erhältliche 19“-Rack-Winkel, wandmontierbar

Betriebsumgebung

- » Lagertemperatur: -20° – 70°C
- » Betriebstemperatur: 0° – 40°C
- » Luftfeuchtigkeit: 20% – 90%, nicht kondensierend

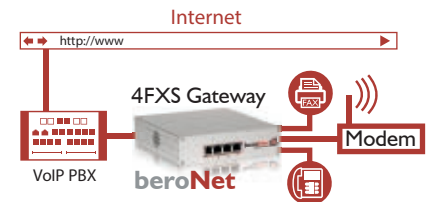


Über die einfach zu bedienende Web-Oberfläche der beroNet Cloud kann das Gateway schnell installiert und administriert werden.

” So schnell kriegt man kein anderes Gateway zum Laufen.

Niels Hansen, Systemtechniker,
Dierck Kommunikationstechnik
Handels GmbH

Analog SIP Gateway



- » Betrieb analoger Geräte
- » Top Quality Fax Over IP
- » Modems Over IP



Cloud-
Verwaltet



Kompatibel mit
jeder PBX



Schnelle
Installation



Kein
Verschleiß



Energie-
sparend



Modular &
Flexibel



100%
Leise



Leicht
erweiterbar

Kompatibel mit



Sie haben Fragen zum Produkt? Wir beraten Sie gerne!

FON: 030 259389-0

Mail: sales@beronet.com