

# Tiptel Yeastar NeoGate TB200 VoIP-Gateway 100Mb LAN

**Artikelnummer** 993621332  
**Gewicht** 1kg  
**Länge** 1mm  
**Breite** 1mm  
**Höhe** 1mm

The Tiptel logo is displayed in a large, bold, red, lowercase sans-serif font. It is centered within a white rectangular area that has a thin black border.

## Produktbeschreibung

Tiptel Yeastar NeoGate TB200 VoIP-Gateway 100Mb LAN

Produktbeschreibung:

Yeastar 2\*BRI ports. Sprachcodec: G.711 - G.722  
- G.726 - G.729A.  
Unterstützte Netzwerkprotokolle: UDP - TCP - TLS  
- SRTP - VoIP Protokolle: SIP (RFC3261).  
Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100 Mbit/s  
- Netzstandard: IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - Modulation: DTMF.  
Eingangsspannung: 100 - 240 V - Ausgangsspannung:  
12 V - Ausgangsstrom: 2 A.  
Breite: 213 mm - Tiefe: 160 mm - Höhe: 44 mm  
Technische Details:

Allgemein  
Gerätetyp  
VoIP-Gateway  
Breite  
21,3 cm  
Tiefe  
16 cm  
Höhe  
4,4 cm  
Netzwerk  
Formfaktor  
Extern  
Anschlusstechnik  
Kabelgebunden  
Data Link Protocol  
Ethernet, Fast Ethernet  
Netzwerk/Transportprotokoll  
TCP/IP, UDP/IP, DDNS  
Routing Protocol  
Statisches IP Routing

Remoteverwaltungsprotokoll  
HTTP, HTTPS, TFTP  
Kapazität  
Gleichzeitige Calls: 8  
Statusanzeiger  
Link/Aktivität  
Leistungsmerkmale  
Firewall, NAT Support, Firmware aktualisierbar, Quality of Service (QoS), Type of Service (ToS), Systemprotokoll  
Verschlüsselungsalgorithmus  
TLS  
IP-Telefonie  
VoIP-Protokolle  
SIP, SRTP  
Voice Codecs  
G.722, G.723, G.729a, G.711u, G.711a, ADPCM, G.726, iLBC  
Telefonieschnittstellen  
2 Telefone (ISDN BRI)  
IP-Telefoniefunktionen  
Echo Cancellation (G.168), Anruferkennung, DTMF-Generierung/Erkennung, SIP Trunking  
Kommunikationsformen  
Digital Signaling Protocol  
ISDN 5ESS, EURO-ISDN, ISDN DMS-100, ISDN 4ESS, ISDN Q.Sig  
Zellprotokoll  
GSM  
Erweiterung/Konnektivität  
Schnittstellen  
2 x ISDN BRI  
1 x 100Base-TX - RJ-45  
1 x Konsole  
Stromversorgung  
Stromversorgungsgerät  
Internes Netzteil  
Erforderliche Netzspannung  
Wechselstrom 120/230 V  
Umgebungsbedingungen  
Min Betriebstemperatur  
0 °C  
Max. Betriebstemperatur  
40 °C  
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb  
10 - 90 % (nicht-kondensierend)

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x Konsole, 2 x ISDN BRI, 1 x 100Base-TX - RJ-45
<b>Statusanzeiger</b>	Link/Aktivität
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Extern
<b>Netzwerk/Transportprotokoll</b>	DDNS, TCP/IP, UDP/IP
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	TLS
<b>Netzwerk - Typ</b>	VoIP-Gateway
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Gleichzeitige Calls: 8

## Weitere Bilder

