

Yeastar TB シリーズ BRI VoIP ゲートウェイ



Yeastar TB200/400 コンパクトで信頼性の高い独立型 VoIP BRI ゲートウェイです。ISDN BRI 回線を使用している企業に対し 2 つまたは 4 つの BRI ポートを提供します。費用対効果が高く、柔軟にどの VoIP システムに統合可能です。また、どの IP-PBX も公衆 ISDN に接続することを可能にします。

メリット

- ソフトウェアで設定可能な TE/NT モードにより簡単に統合可能
- ISDN PBX は VoIP ネットワークにアクセス可能
- PBX インフラへの投資を無駄にしない
- IP-PBX 用の追加 ISDN BRI トランク
- VoIP 電話によるコスト削減が可能
- ISDN に関する規格に準拠。豊富なインタオペラビリティの実績
- 多様な ISDN PBX, IP-PBX, ソフトスイッチに対応
- 低電力

物理インターフェース

- BRI ポート: 2 又は 4
- LAN Ethernet 10/100 BASE-T :1
- コンソールポート

音声処理

- プロトコール: SIP(RFC3261)
- DTMF:RFC2833, SIP 情報, インバンド
- コーデック: G711a, G711u, G.722, G.723, G.726, G.729a, GSM, ADPCM, iLBC
- トランスポート: UDP, TCP, TLS, SRTP
- エコーキャンセル: ITU-T G.168 LEC

電話

- ブラックリスト
- 通話詳細記録
- 通話時間制限
- 発信者番号
- 発信者番号プレフィックス
- 通話ルート規則
- ホットライン
- SIP トランクサポート
- SIP ピアモード
- IP 電話用 SIP 登録
- T.30 ファックス
- T.38 ファックス
- トランクグループ
- 二段階ダイアル

ISDN 仕様

- 各インターフェースは NT か TE に設定可能
- 接続タイプ: Point to Point 又は Point to Multipoint
- BRI スイッチのタイプ: National ISDN Type 1 and Type 2, Nortel DMS100, AT&T 4ESS, Lucent 5ESS, EuroISDN, Q.SIG

インターネット

- DDNS
- IPブラックリスト
- NATトラバーサル
- QoS/ToS
- 静的ルート

システム

- 最大8か所同時通話
- バックアップと復元
- カスタムプロンプト
- HTTP/TFTPでのファームウェアアップデート
- LED表示
- パケットキャプチャツール
- システムログ
- セキュリティ:ファイヤウォール, TLS, SRTP, HTTPS
- Webベースの設定

アプリケーション

- レガシーPBXとVoIPサービスの接続
- IP-PBXと ISDN BRIトランクの接続
- コンタクトセンタ用ISDN接続
- 支店でのレガシーPBXとIP-PBXの接続
- オフィス間無料電話のための複数PABXの相互接続

物理使用

- 寸法: 213x160x44 mm
- 電源: AC 100-240V (12V 2A)
- 動作温度: 0°C to 40°C, 32°F to 104°F
- 保管温度: -20°C to 65°C, -4°F to 149°F
- 湿度: 10-90% 非結露