



HT802

2ポートATA

HT802は、2ポートのアナログ電話アダプタ（ATA）で、ユーザーは住居やオフィス環境に於いて、高品質かつ管理可能なIP電話ソリューションの構築を可能にします。超小型サイズに加え、高品質、高度なVoIP機能、セキュリティ保護、自動プロビジョニングオプションを備えており、アナログ電話でvoIPを利用でき、サービスプロバイダは高品質なIPサービスを提供することが可能になります。HT802は、個人での使用や大規模な商用のIP音声展開に理想的なシングルポートのATAです。



2個のFXSポート、10/100Mbpsポートを介して1件のSIPプロファイルをサポート



通話とアカウントを保護するTLSおよびSRTPセキュリティ暗号化技術



TR-069とXML設定ファイルを含んだ自動更新オプション



3社通話をサポート



メインサーバーの切断時、障害迂回SIPサーバーが自動的にセカンダリーサーバーへ切替



IPファックスを生成するT.38 FAXをサポート



広範囲なナンバーディスプレイフォーマットをサポート



Grandstream社のUCMシリーズによるゼロコンフィギュレーションプロビジョニングに対応



転送、呼び出し、キャッチホン、着信拒否、メッセージ受信表示、多言語対応、柔軟なダイヤル方式等、高度な電話通信機能をサポート

インタフェース

電話インタフェース FXSポート (RJ11コネクタ) 2ポート

ネットワークインタフェース 10/100Mbps自動判別LANポート (RJ45コネクタ) 1個

LED表示 電源,インターネット,電話1,電話2

初期化リセットボタン 有

音声・FAX・モデム

音声機能 番号表示または非表示、キャッチホン、LEDランプ表示、ブラインド転送または仲介転送、保留、着信拒否、3者会議

音声コーデック Annex I (PLC) およびAnnex II (VAD/CNG)によるG.711,G.723.1,G.729A/B,G.726,ILBC,OPUS,ダイナミックジッタバッファ,高度なラインエコーキャンセル

IPファックス 最大14.4kbps T.38準拠グループ3ファックスリレーおよびファックスパススルー用にG.711へ自動スイッチ

短/長距離電話負荷 2 REN : 24AWGラインにて最澄1km

番号表示 ヘルコアタイプ1&2,ETSI,BT,NTTおよびDTMFベースCID

切断方式 ビジートーン,極性反転/ウイंक,ループ電流

信号

ネットワークプロトコル TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP,TELNET, STUN, SIP (RFC3261), SIP over TCP/TLS, SRTP, TR069,

QoS レイヤー3 (ToS, Diffserv, MPLS)

DTM方式 音声内、RFC2833およびSIP情報

プロビジョニングおよび制御 HTTP, HTTPS, TELNET, TFTP, TR069, AES暗号化による安全かつ自動化されたプロビジョニング、システムログ

セキュリティ

メディア SRTP

制御 TLS/SIPS/HTTPS

システムログサポート、テルネット、Webブラウザによるリモート管理

物性値

電源 入力 : 100-240VAC,50-60Hz
出力 : 12V VDC,0.5A

環境仕様 動作温度 : 0°-40℃,保管温度 : -10°-60℃,湿度 : 10-90% (結露無き事)

寸法と重さ 100mm x 100mm x 29.5mm、114kg

コンプライアンス FCC 15B, AS/NZS CISPR22, AS/NZS60950, EN55022, EN55024, EN60950, EN61000-3-2, EN61000-3-3, UL (電源)

■お問い合わせ
株式会社ジェイ・ティ・エス オペレーションセンター
〒112-0013 東京都文京区音羽1-10-4 瀬水ビル4階
TEL: 03-6304-1745 FAX: 03-6304-1785
Mail: info@j-ts.com Homepage: <http://www.j-ts.com>