



HT812

ギガビットNATルータを備えた2ポートATA

HT812は、FXSポートを2ポートとギガビットNATルータを備えた先進な2ポートアナログ電話アダプタ（ATA）です。世界中で数百万台が展開されている、Grandstreamの市場をリードするSIP ATA/ゲートウェイ技術により構築されたこのデバイスは、さまざまな使用環境において非常に優れた音声品質を有し、ユニット毎に独自にセキュリティ認証される堅牢な暗号化と、大量展開およびデバイス管理のための自動プロビジョニング機能の特徴としています。

Grandstreamは、住居およびオフィス利用に傑出したネットワーク性能を提供します。



2ポートのFXSポート
と2個の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



デュアルギガビット
ネットワークポートを
サポート



高性能NATルータ
内蔵

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	10/100/1000Mbps RJ45 2ポート
LED表示	電源,LAN,WAN,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	3 REN : 24AWGラインにて最澄1km
番号表示	ベルコアタイプ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/ウインク,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2(802.1Q VLAN,SIP/RTP 802.1p)およびレイヤー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	28.5mm x 130mm x 90mm、353.33g
コンプライアンス	FCC /CE/RCM

■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>