



HT814

內置NAT路由器的強大四口網關 (ATA)

HT814是一款為中小企業辦公設計的新一代IP電話語音網關，配備4個FXS端口，內置千兆NAT路由器。它的外觀小巧輕便，設計新穎，具有先進的電話功能和高清晰的語音質量，支持SIP協議，支持多種語音編碼，可以進行大規模批量配置，為用戶提供了一種低成本、高質量的IP語音和數據通信應用方案。



支持4個SIP模板
和4個FXS端口



TLS和SRTP
安全加密技術



支持通過TR-069或
加密的XML配置文件
自動佈署



支持3方語音會議



HD音頻最大限度地
提高音頻質量，全雙
工揚聲器



支持T.38傳真



兩個自適應
千兆網路接口



高性能NAT路由器

接口	
電話接口	4個FXS接口
網路接口	2個10M/100/1000Mbps 自適應以太網端口(RJ45)
LED運行狀態指示燈	電源、WAN口、LAN口、電話1、電話2、電話3、電話4
恢復出廠設置鍵	Yes
聲音、傳真、調制解調器	
電話功能	來電顯示或鎖定，呼叫等待，呼叫保持，遇忙轉移，指定轉移，前轉，拍叉，免打擾，三方會議等
語音編碼	G.711 with Annex I (PLC) 和 Annex II (VAD/CNG) , G.723.1 , G.729A/B , G.726 , iLBC , 動態抖動緩衝，先進的回音消除技術
IP傳真	T.38兼容達14.4kbps，傳真可自動切換至G.711模式
短/長距離環負載	2 REN: Up to 1km on 24 AWG
來電顯示	Bellcore Type 1 & 2 , ETSI , BT , NTT , DTMF-based CID
拆線方式	忙音拆線、極性反轉、電流拆線
信號	
網路協議	TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, TELNET, STUN, SIP (RFC3261), SIP over TCP/TLS, SRTP, TR-069
QoS	Layer2 (802.1Q VLAN , SIP / RTP 802.1p) 和 Layer3 (TOS , DiffServ、MPLS)
DTMF方式	In-audio , RFC2833 and/or SIP INFO
佈署和控制	HTTP , HTTPS , TELNET , TFTP , TR-069 , 使用AES安全加密方式自動化配置佈署，日誌
安全	
媒體	SRTP
控制	TLS/SIPS/HTTPS
管理	系統日誌支持，遠程登錄，使用Web瀏覽器遠程管理
產品規格	
通用電源	輸入：100-240VAC , 50-60Hz 輸出：12VDC / 1A
環境	工作：32° — 104° F or 0° — 40° C 存儲：14° — 140° F or -10° — 60° C 濕度：10 — 90% , 無冷凝
尺寸和重量	28.5 x 130 x 90 mm (H x W x D)
標準認證	FCC/CE/RCM