



HT818

内置千兆NAT路由器的强大8口网关

HT818是一个强大的8端口VoIP网关，它为用户提供了模拟-VoIP转换。拥有8个FXS端口和一个集成千兆NAT路由器。潮流先进的SIP ATA/网关技术，已在全球成功部署数百万级的成功案例。这种强大的网关在不同的应用环境中具有出色的语音质量，独特的安全认证和出众的加密功能，自动化批量部署配置和设备管理，以及优秀的网络性能，为家庭和企业提供了安全通畅的网络保障。



支持2个SIP模板
和8个FXS端口



AES加密
独特安全证书



TR069自动安全配置



支持3方语音会议



高清音频最大限度地提高
音频质量, 全双工扬声器



支持T.38传真



支持双千兆网络端口



高性能NAT路由器

接口	
电话接口	8个(8)RJ11 FXS端口
网络接口	2个 10 / 100 / 1000Mbps RJ45端口
LED运行状态指示灯	电源, LAN端口, WAN端口, 电话1, 电话2, 电话3, 电话4, 电话5, 电话6, 电话7, 电话8
恢复出厂设置键	Yes
声音, 传真, 调制解调器	
电话功能	来电显示或阻止, 呼叫等待, 拍叉, 遇忙转移, 指定转移, 前转, 免打扰, 3方会议。
语音编码	支持Opus, G.722, G.711 with Annex I (PLC) 和 Annex II (VAD/CNG), G.723.1, G.729A/B, G.726, iLBC, 动态抖动缓冲, 先进的回音消除技术。
IP传真	T.38兼容达14.4kbps, 传真可自动切换至G.711模式
短/长距离环负载	2REN: up to 1km on 24AWG line
来电显示	Bellcore Type 1 & 2, ETSI, BT, NTT, and DTMF-based CID
拆线方式	忙音拆线、极性反转、电流拆线
信号	
网络协议	TCP/IP/UDP, RTP/RTCP, HTTP/HTTPS, ARP/RARP, ICMP, DNS, DHCP, NTP, TFTP, SSH, STUN, SIP (RFC3261), SIP over TCP/TLS, SRTP, TR-069
QoS	Layer 2 (802.1Q VLAN, SIP/RTP 802.1p) and Layer 3 (ToS, Diffserv, MPLS)
DTMF方式	In-audio, RFC2833 and/or SIP INFO
部署和控制	HTTP、HTTPS、SSH、TFTP、TR-069、使用AES安全加密方式自动化配置部署, 日志
安全	
媒体	SRTP
控制	TLS/SIPS/HTTPS
管理	系统日志支持, 远程登录, 使用Web浏览器远程管理
产品规格	
通用电源	输入: 100-240VAC, 50-60Hz 输出: 12V/1.5A
环境	工作: 32° - 104°F or 0° - 40°C 存储: 14° - 140°F or -10° - 60°C 湿度: 10 - 90% 无冷凝
尺寸和重量	180mm*120mm*36mm (L*W*D) 356g
标准认证	FCC/CE/RCM