

Datasheet – Gateway Ramal 04/08 Portas FXO



Características GATEWAYS FXO 4,8 PORTAS

| | |
|--|--|
| <p>Portas RJ11 3 Portas LAN e 1 Porta Wan Ip trunk Manipulação de Dígitos Flexível VLAN NTP SNMP Qos SIP Server Primario e Secundario (Aceita dois SIP servers, caso um fique inoperante ele envia registro para outro automaticamente) Configuração de Ganho Tx/Rx por porta Configuração de FAX/T.38 e POS setado por porta Codecs: G711u, G711a, G729A, G723 DTMF: INBAND,RFC2833,SIGNAL</p> <p>Protocolo SIP V2.0 (RFC 3261,3262,3264) IMS/3GPP SDP (RFC 2327) REFER (RFC 3515) RTP/RTCP (RFC 1889,1890) STUN (RFC 3489) ARP/RARP (RFC 826/903) SNTP (RFC 2030) DHCP/PPPoE TFTP/HTTP/HTTPS DNS/DNS SRV (RFC 1706/RFC 2782) VLAN 802.1P/802.1Q</p> | <p>Features Integradas Callerid por Porta</p> <p>Dimensões e Especificações 1U, 19 Polegadas (240*150*35mm) Voltagem: 127-240v Consumo: 15W Peso: 1Kg</p> <p>Features de Rede Static IP, PPPoE, DHCP Client IPv4, IPv6 Static/dynamic ARP Traffic Shaping Voice/Data/Management VLAN DIFFServ, ToS</p> <p>Voz e Fax G.711A/U law, G.723.1, G.729A/B,G.726,iLBC,AMR Redução de Ruídos(CNG) Voice Activity Detection(VAD) Echo Cancellation via hardware(G.168) Adaptive (Dynamic) Jitter Buffer Hook Flash Configuração de Ganho (Gain Control) T.38/Pass-through, up to 14.4kbps Modem/POS DTMF mode: Signal/RFC2833/INBAND</p> |
|--|--|