

ESPECIFICACIONES TELÉFONO IP TIP-302



INTERFAZ

- Alimentación Eléctrica: 100-240VAC
- Potencia de salida, 5VDC, 1A.
- WAN RJ45, 10/100.
- LAN RJ45, 10/100.

CARACTERÍSTICAS

- SIP 2.0 (RFC3261) and correlative RFCs
- Codec: G.711 A/U Law, G.722, G.723, G.729,
- Echo cancellation: Soporta G.168, and Hands-free can support 96ms, Hand free Speaker Phone
- Soporta configuración de Voice Gain, VAD, CNG
- Full duplex hands-free speaker phone
- NAT transverse : support STUN client
- SIP support SIP domain, SIP authentication (none, basic, MD5), DNS name of server, Peer to Peer/ IP call
- Acepta dos conexiones SIP. Puede conectarse a SIP1 y SIP2 server al mismo tiempo
- DTMF : Soporta SIP info, DTMF Relay, RFC2833
- Aplicaciones SIP: Soporta Call forward/ transfer/holding/ waiting / 3 way talking/ paging and intercom/pickup/join call/click to dial/call park
- Call control features: Flexible dial map, Hot line, empty calling reject, Black list for reject authenticated call, limit call, No disturb, Caller ID
- Agenda para 500 registros
- Acepta 100 registros para: Incoming calls / Outgoing calls / Missing calls.
- Soporta conference y voice record sobre server SIP
- 100 tipos de ring
- Soporta SRTP

ESPECIFICACIONES DE RED

- WAN/LAN: Support Bridge and Router model
- Soporta basic NAT and NATP
- Soporta PPPoE for xDSL
- Soporta DHCP Client on WAN
- Soporta VLAN (optional: voice vlan/data vlan)
- QoS with DiffServ
- Soporta DMZ
- Soporta DNS principal y server DNS secundaria
- Soporta DNS Relay, SNTP Client, Firewall
- Network tools in telnet server: Including ping, trace route,
- telnet client

MANTENIMIENTO Y GESTIÓN

- Web, telnet y manejo de teclado
- Gestión con diferentes derechos de cuentas
- Actualización de firmware a través de modo POST
- Upgrade firmware through HTTP, FTP or TFTP.
- Gestión remota Telnet / upload / download de archivo de configuración
- Fiabilidad Modo seguro
- Soporta Auto Provisioning (upgrade firmware or configuration file)
- Soporta Syslog

HARDWARE

- CPU: Broadcom BCM1190 275MHz
- SDRAM: 128Mbits
- Flash: 16Mbits
- LCD: 74*28mm
- Consumo de energía 1.5W/Active : 1.8W

REQUISITO DE FUNCIONAMIENTO:

- Temperatura de operación: 0°C a 40°C (32° a 104°F)
- Humedad: 10 a 90% sin condensación

TAMAÑO DEL EMBALAJE

- Caja interior: MEAS 295×205×75mm
- Peso Bruto / unidad: 1.0k