

G200S



Conecta tus telefonos analogicos a nuestros sistemas. El gateway GS200 soporta hasta dos servidores SIP 2.0 con sus correlativos RFCs.

Los series G de Fanvil son adaptadores de telefonos analogicos (ATA) usados para conectar teléfonos analógicos o faxes a una central telefonica IP.

Especificaciones del producto

Características

- ⌘ Linux OS
- ⌘ Soporta SIP 2.0 (RFC3261) y los RFCs correlativos
- ⌘ Soporta 2 servidores SIP
- ⌘ Soporta SIP UDP/TCP
- ⌘ Soporta dominio SIP, autentificación SIP (none, basic, MD5), dominio DNS, Peer to Peer/ IP Call

Características clave

- ⌘ Leds de sistema para indicar energia/telefonos/estado de registro
- ⌘ Soporta fax BY-PASS

Características de audio

- ⌘ Codec: G.711A/u, G.729AB, G.726-32
- ⌘ DTMF: In-band, RFC 2833 and SIP INFO
- ⌘ Deteccion de actividad de voz (VAD)
- ⌘ Generador de ruido de comfort (CNG)
- ⌘ Supresion de ruido de fondo
- ⌘ Jitter buffers adaptivos
- ⌘ Ocultacion de perdida de paquetes
- ⌘ Diferentes tonos de pais

Características Avanzadas

- ⌘ Redireccion de llamados
- ⌘ Transferencia de llamados
- ⌘ Retencion de llamados
- ⌘ Llamado en espera
- ⌘ Conferencia de 3 vias
- ⌘ MWI
- ⌘ Reglas de discado flexible
- ⌘ Funcion de restricción de llamadas salientes
- ⌘ Identificador de llamadas(FSK/DTMF)
- ⌘ Indicador cuando la línea esta disponible
- ⌘ CLIR(Rechaza llamadas anonimas)
- ⌘ CLIP(realiza llamadas anonimas)
- ⌘ Disca sin registro
- ⌘ Hotline/Warm-line
- ⌘ Lista negra

Network/ Security Features

- ⌘ WAN / LAN 10/100M puertos Ethernet
- ⌘ Modo puente y ruteo
- ⌘ PPPoE para xDSL
- ⌘ NAT (NAPT)
- ⌘ Transversal NAT:Soporta cliente STUN
- ⌘ Cliente DHCP en WAN/ servidor DHCP en LAN
- ⌘ Servidor DNS primario y secundario
- ⌘ Cliente NTP
- ⌘ Acceso de administrado Web restringido
- ⌘ VPN(L2TP/PTP)
- ⌘ ping, tracer, telnet
- ⌘ Qos

Mantenimiento y Administracion

- ⌘ Administracion via WEB
- ⌘ Administracion decuentas con diferentes permisos
- ⌘ Recuperacion de firmware y fabrica mediante Uboot
- ⌘ Actualiza el firmware via HTTP,HTTPS, FTP, TFTP
- ⌘ Opción66 DHCP y opcion personalizada para auto provisionamiento
- ⌘ Provisionamiento automatic para actualizar configuraciones
- ⌘ Syslog

Características físicas

- ⌘ Adaptador de entrada: AC 100-240V
- ⌘ Adaptador de salida: DC 12V/0.5A
- ⌘ Puerto WAN -10/100 BASE-T RJ-45 for LAN
- ⌘ Puerto LAN \-10/100 BASE-T RJ-45 for PC
- ⌘ FXS:2 RJ11
- ⌘ SDRAM: 64MB
- ⌘ FLASH: 16MB
- ⌘ Temperatura de operado: 0 40
- ⌘ Humedad relativa: 10 65
- ⌘ Peso del equipo: 240g
- ⌘ Dimensiones: 85 x 67.6 x 35mm
- ⌘ Tamaño de la caja: 150 x 125 x 55mm

Certification

