

Teléfono de Hotel H5



Las especificaciones anteriores pueden ser actualizadas en el futuro sin previo aviso. Todo hardware / software / características físicas deben basarse en los productos finales enviados.

Para mayor información visite: www.fanvil.com.ar

Compatibilidad



Facilidades del Teléfono

- Sistema Operativo: vxworks
- Soporta: SIP2.0 (RFC3261) y correlativas RFCs
- Soporte SIP: 1 servidor SIP y un servidor SIP proxy de respaldo
- Soporta SIP: UDP / TCP / TLS
- Soporta SIP: SIP domain, SIP authentication (none, basic, MD5) , DNS name of server, Peer to Peer / IP Call

Teclas

- 6 Teclas flexible programables
- Multi lenguaje (web)

Audio

- Voz HD: Auricular HD
- Codec: G.711A/U, G.723.1 high/low, G.729AB, G.722, G.726-32
- DTMF: in-band, RFC2833 y SIP INFO
- Full-duplex Acoustic Echo Canceller (AEC) – Modo Manos Libres, 96ms tail-length
- Voice Activity Detection (VAD) / Comfort Noise Generation (CNG) / Background Noise Estimation (BNE) / Noise Reduction (NR)
- Packet Loss Concealment (PLC)
- Dynamic Adaptive Jitter Buffer hasta 300ms
- DTMF: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay(RFC2833) / SIP INFO

Facilidades Avanzadas

- Transferencia de Llamadas (Ciega / Consulta)
- Retención
- Llamada en Espera
- Rediscado
- Terminación de Llamada
- Prediscado
- MWI
- Plan de Discado Flexible
- Restricción de Llamadas
- No Molestar
- Auto respuesta
- CLIR (Rechazo de Llamadas Anónimas)
- CLIP (Generación de Llamadas Anonimas)
- Discado sin registro
- Registro de Llamadas (Perdidas / Entrantes / Salientes) Hasta 300 records (Web)
- Discado rápido
- Hotline/Warm-line
- Password
- Action URL/ active URI

- Multicast
- Discado Web
- Llamada de Emergencia

Facilidades de Network / Seguridad

- WAN / LAN: 10/100M Ethernet (Modo Bridge)
- Configuración IP: Estática / DHCP / PPPoE
- Network Access Control: 802.1x
- VPN: L2TP (Basic Unencrypted) / OpenVPN
- VLAN
- QoS

Despliegue y Mantención

- Auto-Provisionamiento vía: FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PNP/TR069
- Portal de Administración Web
- Descarga de Paquetes basada en Web
- Exportación / Importación de configuración
- Actualización de Firmware
- Syslog

Especificaciones Físicas

- LCD: Color 3.5 pulgadas (480x320)
- Entrada de Poder: AC 100-240V
- Adaptador de Salida: DC 5V/1A
- Puerto WAN -10/100 BASE-T RJ-45 para LAN
- Puerto LAN - 10/100 BASE-T RJ-45 para PC
- Auricular: RJ9
- Consumo de Poder: Disponible: 2.5W Activo: 2.8W
- Temperatura de Operación: 0~40°C
- Humedad Relativa: 10~65%
- Chipset Principal: Broadcom
- SDRAM: 16MB
- FLASH: 8MB
- Dimensiones: 213x170x130 mm

Certificaciones

