



Teléfono IP Compacto Fanvil H2U-V2

Diminuto y elegante, el teléfono IP compacto Fanvil H2U-V2 posee características completamente nuevas que incluyen 2 líneas SIP, 10 teclas de marcación rápida, 1 tecla DSS programable y un altavoz HD en el auricular. Compatible con el modo de escritorio y montado en la pared, PoE y el modo de carga de la fuente de alimentación, Fanvil H2U-V2 es más que un teléfono de hotel y también se puede aplicar en múltiples escenarios, como escuelas, hospitales, supermercados y residencias.

Funciones Principales

- ✓ Apariencia delicada y de moda.
- ✓ Fácil instalación y configuración
- ✓ Modelo rentable y diseño respetuoso con el medio ambiente
- ✓ 10 teclas de marcación rápida ---- pulsación larga para lograr la marcación rápida
- ✓ 1 Tecla DSS programable
- ✓ Fuente de alimentación Ethernet y POE de 10/100 Mbps
- ✓ Compatible con las principales plataformas: Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, etc.



Genérico

- 2 Líneas SIP
- Voz HD
- PoE
- Auricular / Modo manos libres
- Teclas DSS inteligentes (tecla de marcación rápida)
- Soporte de escritorio / montaje en pared (opcional)
- Fuente de alimentación externa opcional

Funciones Telefónicas

- Registros de llamadas (entradas/salidas/perdidas, Max admite 600 registros en la web)
- Lista bloqueada / lista permitida
- Indicación de mensaje de voz en espera (VMWI)
- Teclas DSS programables
- Sincronización de tiempo de red
- Action URL / Active URI
- uaCSTA

Funciones de llamada

- Llamar / Responder / Rechazar
- Silenciar / No silenciar
- Llamada en espera / Reanudar
- Llamada en espera
- Intercomunicador
- Marcación rápida
- Llamada anónima (ocultar identificador de llamadas)
- Remarcado
- Respuesta automática

- Mensaje de voz (con servidor)
- Conferencia de 3 vías (acceso de invitación pasiva)
- Hot Line
- Hot desking

Audio

- Micrófono/altavoz de voz HD (auricular/manos libres, respuesta de frecuencia de 0 ~ 7 KHz)
- Auricular HAC
- Banda ancha ADC / DAC de 16 KHz de muestreo
- Codec: G.711a/u, G.723.1, G.726, G.729A/B, iLBC
- Codec: G.722, Opus
- Anulador de eco acústico en (AEC)
- Detección de actividad de voz (VAD) / Generación de ruido de confort (CNG) / Estimación de ruido de fondo (BNE) / Reducción de ruido (NR) / Control Automático de Ganancia (AGC)
- Pérdida oculta de paquetes (PLC)
- Jitter Buffer adaptativo dinámico
- DTMF: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay(RFC2833) / SIP INFO
- Monitoreo de calidad de voz VQM

Red

- 10/100 Mbps Ethernet
- Modo: IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- Configuración de IP: Estático IP / DHCP / PPPoE
- Network Access Control: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP

- CDP
- QoS
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR(RFC6035)

Protocolos

- SIP2.0 sobre UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- IPV6
- LLDP
- CDP
- PPPoE
- 802.1x
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP/NTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069
- AES128 & AES256

Implementación y gestión

- Auto-aprovisionamiento via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP
OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portal de administración de Web
- Captura de paquetes basado en la página Web
- Exportar / importar configuración
- Actualización de firmware

- Syslog

Especificaciones Físicas

- Teclado: 19 teclas, incluyendo
 - 12 teclas de dígitos de teléfono estándar (0-9: configuración de marcación rápida en la página web)
 - 3 teclas de función (manos libres, rellamada, espera)
 - 3 Teclas de control de volumen, arriba/abajo/silencio (con LED de color rojo)
 - 1 Tecla DSS
- 1 Auricular HD (RJ11)
- 1 cable estándar para auricular RJ11
- 1 Indicador de status (LED de dos colores)
- 1 Puerto RJ11
- 1 Puerto RJ45
- 1 Puerto de corriente: $\Phi 5.5 \times 2.1 \times 10 \text{mm}$
- Entrada de corriente: 5V/2A o PoE
- Nivel PoE: Clase 1
- Temperatura de trabajo: $0 \sim 45^\circ \text{C}$
- Humedad de trabajo: $10 \sim 90\%$
- Instalación: Escritorio/Montaje en pared
- Color: negro/blanco
- Qty/CTN: 20 pcs
- N.W/CTN: 7.68 kg
- G.W/CTN : 8.34 kg
- Dimensiones del dispositivo: $55.8 \times 215 \times 57.8 \text{mm}$
- Dimensiones de caja de empaquetado: $224 \times 75 \times 62 \text{mm}$
- Dimensiones de empaquetado para exportación: $335 \times 323 \times 243 \text{mm}$ (20 PCS)

The above specifications may be updated in the future without prior notice. All hardware/software/physical features should be based on the final shipped products. For more information, please visit: www.fanvil.com

www.fanvil.com

Add: 10F, Block A, Dualshine Global Science Innovation Center, Honglang North 2nd Road, Bao'An District, Shenzhen, China

Tel: +86-755-2640-2199 Fax: +86-755-2640-2618 Email: sales@fanvil.com

