



Teléfono IP Compacto H2U

Pequeño y elegante, el teléfono IP compacto Fanvil H2U 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, el modo de carga de PoE y la fuente de alimentación, Fanvil H2U es más que un teléfono de hotel y también se puede aplicar en múltiples escenarios, como la escuela, el hospital, el supermercado y la residencia.

Destacar

- ✓ Perspectiva delicada y de moda
- ✓ Fácil instalación y configuración
- ✓ Modelo rentable y diseño ecológico
- ✓ 10 teclas de marcación rápida ---- presione prolongadamente para lograr la marcación rápida
- ✓ 1 teclas DSS programables
- ✓ 10 / 100Mbps Ethernet y fuente de alimentación POE
- ✓ Compatible con las principales plataformas: Asterisk, Broadsoft, 3CX, Metaswitch, Elastix, Avaya, etc.



Model	Network	PoE	Installation
H2U	10/100 Mbps	✓	Wall-mounted/Desktop

Genérico

- 2 líneas SIP
- Voz HD
- PoE habilitado
- Modo auricular / manos libres
- Teclas DSS inteligentes
- Modo de montaje en escritorio / pared
- Fuente de alimentación externa opcional

Funciones telefónicas

- Call logs (In/Out/Missed, Max support 600 records in the web)
- Registros de llamadas (In / Out / Missed, Max admite 600 registros en la web)
- URL de acción / URI activo
- Marcación web

Funciones de llamada

- Call out / Answer
- Llamar / Responder
- Mute / Unmute
- Manos libres / Cancelar manos libres
- Llamada en espera / Reanudar
- Marcación rápida
- Rellamada
- Respuesta automática
- Conferencia de 3 vías
- Línea directa
- Escritorio caliente

Audio

- Códec de banda estrecha: G.711a / u, G.726, G.729A, iLBC
- Códec de banda ancha: G.722, Opus
- Cancelador de eco acústico (AEC)
- Detección de actividad de voz (VAD) / Generación de ruido de confort (CNG) / Estimación de ruido de fondo (BNE) / Reducción de ruido (NR)
- Ocultación de pérdida de paquetes (PLC)
- Dynamic Adaptive Jitter Buffer
- DTMF: dentro de banda, fuera de banda - DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO

Red

- 10/100 Mbps Ethernet
- Modo IP: IPv4 / IPv6 / IPv4 e IPv6
- Configuración de IP: estático / DHCP / PPPoE
- Control de acceso a la red: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- QoS
- RTPC-XR (RFC3611), VQ-RTPCXR(RFC6035)

Protocolos

- SIP2.0 over UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- IPv6
- LLDP
- PPPoE
- 802.1x

- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP

- HTTP/HTTPS
- TR-069

Implementación y gestión

- Aprovisionamiento automático a través de FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / DHCP OPT66 / SIP PNP / TR-069
- Portal de gestión web
- Descarga de paquetes basada en web
- Configuración Exportar / Importar
- Actualización de firmware
- Syslog

Especificaciones físicas

- Teclado: 19 teclas, incluidas

- 12 teclas de dígitos del teléfono estándar (0-9: configuración de marcación rápida en la página web)
- 3 teclas de función (manos libres, rellamada, retención)
- 3 teclas de control de volumen, arriba / abajo / silencio (con LED de color rojo)
- 1 tecla DSS
- Indicador de estado (LED de dos colores) x1HD Handset (RJ11) x1
- Auricular HD (RJ11) x1
- RJ45 Port x1
- Potencia: 5V/2A or PoE
- Consumo de energía (PoE): 1.58W ~ 3.47W
- Consumo de energía (adaptador): 0.87 ~ 2.23W
- Temperatura de trabajo: 0 ~ 45 °C
- Humedad de trabajo: 10 ~ 90%
- Instalación: montaje en escritorio / pared
- Color: negro / blanco
- Dimensiones del dispositivo: 55,8 x 215 x 57,8 mm
- Dimensiones de la caja de regalo: 224 x 75 x 62 mm
- Dimensiones CTN externas: 335 x 323 x 243 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

Compatibility List:



www.fanvil.com

Add: 4F, Block A, Building 1#, GaoXinQi Hi-Tech Park (Phase-II), 67th District, Bao'An, Shenzhen, 518100, China

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

