

H3&H5 Teléfonos IP

El nuevo Fanvil H3&H5 es un teléfono IP para hoteles con diseño compacto y un alto rendimiento que mejora en gran medida la eficiencia de trabajo.

Características Principales

- ✓ Aspecto compacto y a la moda
- ✓ Creado con un concepto económico y ecológico
- ✓ Fácil instalación y configuración
- ✓ Puerto de red adaptado 10/100Mbps, admite PoE para alimentación
- ✓ Compatible con las principales plataformas: 3CX, Broadsoft, Elastix, Asterisk, Xorcom, etc.

Modelo	Pantalla	Red	POE	Alimentación
H3	N/A	10/100Mbps	✓	×
H5	Pantalla a Color 3.5"	10/100Mbps	✓	×



H3 (Negro)



H5 (Negro)



H3 (Blanco)



H5 (Blanco)

Características Generales

- 1 Línea SIP
- PoE habilitado
- Pantalla a color (H5)
- Modos Auricular / Manos Libres
- Teclas DSS inteligentes (tecla de discado rápido)
- Escritorio
- Fuente de alimentación externa opcional

Funciones de Llamada

- Llamada saliente/Contestar
- Silenciar / Hablar (micrófono)
- Llamada en espera / Reanudar
- Llamada en espera
- Transferencia de llamada (Atendida/No atendida)
- Marcación rápida
- Intercomunicador
- Remarcado
- Mensaje de voz (en el servidor)
- Hot Line
- Hot desking

Funciones del Teléfono

- Registro de llamadas perdidas/ entrantes/ salientes

Max 600 registros (web)

- Marcado sin registro
- Luz LED
- Teclas DSS programables
- Texto y logotipo de la pantalla personalizados (solo para H5)
- Acción URL / Activo URI
- Discado Web

Audio

- CODEC de audio: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB, G.722
- Cancelador de eco acústico (AEC) Full-duplex
- **Detección de actividad de voz (VAD) / Generación de ruido confortable (CNG) / Estimación del ruido de fondo (BNE) / Reducción de ruido (NR)**
- Cancelación de pérdida de paquetes (PLC)
- Búfer de fluctuación adaptable dinámico hasta 300ms
- DTMF: In-band, Out-of-Band - DTMF(RFC2833) / SIP INFO

Redes

- 10/100Mbps Ethernet, doble puerto ethernet para brindar conexión a PC
- Configuración IP: Static / DHCP / PPPoE
- Autenticación: 802.1x
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- QoS



Protocolos

- SIP2.0 sobre UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- PPPoE
- 802.1x
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

Implementación y Mantenimiento

- Auto-Aprovisionamiento vía FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP
OPT66/SIP PNP/TR-069
- Portal de administración web
- Análisis de paquetes basado en web
- Exportar / Importar configuración
- Actualización de Firmware
- Syslog

Especificaciones Físicas

- LCD: pantalla a color 3.5" (480x320) (H5)
- Teclado: 26 teclas, incluyendo
 - 6 teclas DSS
 - 4 teclas de función (Llamada en espera, Transferencia de llamada, Remarcado, MWI)
 - 12 Teclas de dígitos estándar de teléfono
 - 3 teclas de control de volumen, Subir/Bajar/Silenciar (Micrófono)
 - 1 Manos libres
- 1 Auricular HD (RJ9)
- 1 Cable para auricular estándar RJ9
- 1 Cable Ethernet CAT5 1.5M
- 1 Puerto RJ9: 1 Auricular
- 2 Puerto RJ45: 1 Red, 1 PC (Enlazado a la Red)
- 1 Puerto USB: Standard A, sólo para usar como cargador de teléfono móvil
- Alimentación: 5V/1A
- Consumo de energía: Sin uso 1.8W~2.5W, Pico 3W~4.5W
- Temperatura de trabajo: 0~40°C
- Humedad de trabajo: 10~95%
- Instalación: Soporte de escritorio
- Color: Negro/Blanco
- Dimensiones del dispositivo: 151.7x193.2x131.7mm
- Dimensiones del embalaje: 225x210x125mm
- Dimensiones externas CTN: 515x435x245mm (8 PCS)

Las especificaciones anteriores pueden actualizarse en el futuro sin previo aviso. Todas las características físicas/hardware/software deben basarse en los productos finales enviados. Los clientes deben consultar directamente con los minoristas, distribuidores de Fanvil ó directamente con Fanvil, si tienen inquietudes sobre alguna característica. Para obtener más información, visite: www.fanvil.com

Lista de Compatibilidad:

