

### Teléfono IP básico con 4 líneas y LCD en color

Yealink SIP-T34W, un teléfono IP de pantalla en color de nivel básico con alto rendimiento, ofrece soporte para 4 líneas e incluye conferencias locales de a 5. Por su aspecto moderno, así como una pantalla a color extragrande de 320x240 píxeles con luz de fondo, brinda una experiencia de operación cómoda y una experiencia visual clara para los usuarios. Con Wi-Fi 2.4G/5G de doble banda incorporado, el SIP-T34W le garantiza mantenerse al día con la tecnología inalámbrica moderna y aprovechar la primera oportunidad en la era inalámbrica del futuro. Su puerto USB 2.0 integrado permite una conexión directa de auriculares USB con cable/inalámbricos. Diseñado con un nuevo y potente chip, ayuda a mejorar enormemente la eficiencia del trabajo. Las características adicionales incluyen un Gigabit Ethernet de doble puerto con PoE integrado, soporte EHS35 para auriculares inalámbricos Yealink y soporte de mesa multiángulo ajustable. Estas características permiten que el SIP-T34W sea un teléfono IP clásico de alta calidad pero rentable que maximiza la productividad en entornos de oficina pequeños y grandes.



Wifi integrado



Firmware unificado



Pantalla a color



Elegante Diseño Industrial



EHS



USB 2.0



Gestión de dispositivos



HD



Conferencia a 5



### Características y Ventajas principales

#### Rendimiento más sólido, mayores posibilidades

La serie T3, equipada con un potente chip, cuenta con mayor capacidad informática y mejores funciones, lo que garantiza una mayor productividad y una experiencia más fluida en la oficina. Gracias a su excelente rendimiento, la serie T3 es capaz de ampliar más servicios según las diversas exigencias de la empresa.

#### Calidad de audio HD superior, mejor comunicación

La serie T3 de Yealink proporciona comunicación sin distracciones gracias a la tecnología inteligente de filtrado de ruido, líder en el sector, que ofrece una calidad de sonido excelente sin ruidos externos y permite conversaciones fluidas.

#### Transmisión inalámbrica

Para adaptarse a la próxima era de Wi-Fi 5G, el SIP-T34W está equipado con Wi-Fi de doble banda (doble banda). El Wi-Fi 5G ofrece mejores capacidades antiinterferencias y velocidades más rápidas, lo que le permite mantenerse a la vanguardia en un entorno de datos ajetreado.

#### Alta capacidad de expansión

El SIP-T34W presenta una gran capacidad de expansión con su interfaz USB 2.0 integrada, lo que proporciona una conectividad perfecta con auriculares USB con cable Yealink y auriculares Bluetooth (a través de adaptadores Bluetooth Yealink BT50/BT51A).

#### Plataforma todo en uno, fácil de gestionar

Gracias a su fiabilidad e integración con la plataforma de gestión de dispositivos de Yealink y al firmware unificado incluido, la serie T3 se implementa y gestiona de manera sencilla, lo que supone un ahorro considerable en gastos de funcionamiento y mantenimiento.

- Voz HD de Yealink
- Wi-Fi integrado de doble banda 2,4G/5G (802.11a/b/g/n/ac)
- Con Wi-Fi integrado de doble banda 2,4G/5G
- LCD gráfico de 2,4" y 320 x 240 píxeles con retroiluminación
- Doble Puerto Gigabit Ethernet
- Soporta PoE
- Hasta 4 cuentas SIP
- Conferencias locales de a 5
- Compatible con auriculares inalámbricos EHS
- Firmware unificado
- Soporte YDMP/YMCS
- Soporte de mesa con 2 ángulos ajustables.
- Montable en pared
- Teléfono con interruptor Hall en el auricular

### Funciones de Audio

- Voz HD: auricular HD, altavoz HD
- Filtro inteligente de ruido
- Códec de banda ancha: G.722
- Códec de banda estrecha: PCMU(G.711μ), PCMA (G.711A), G.723.1, G.729, G.729A, G.729B, G.729AB, G.726, iLBC
- DTMF: In-band, Out-of-band (RFC 2833) y SIP INFO
- Altavoz manos libres full duplex con AEC
- VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC

### Características del teléfono

- 4 cuentas VoIP
- Retención de llamada, silencio, DND
- Marcación rápida "one-touch", línea directa
- Desvío / transferencia de llamada, llamada en espera
- Escuchar en Grupo, SMS, llamadas de emergencia
- Remarcado, regresar llamada, contestadora automática
- Conferencias locales de a 5
- Llamada IP directa sin proxy SIP
- Elegir / Importar / Borrar los timbres
- Selección automática o manual de fecha y hora
- Plan de marcación
- Navegador XML, Acción URL/URI
- Capturas de Pantalla integradas
- RTCP-XR, VQ-RTCPXR
- Wi-Fi double bande intégré:
  - Estándar de red: IEEE802.11a/b/g/n/ac
  - Velocidad de transmisión: hasta 433 Mbps (dinámica)
  - Rango de frecuencia: 2,4 GHz/5,0 GHz
- 1 x puerto USB (compatible con 2.0) para auriculares USB
- Wi-Fi de doble banda integrado
- Enhanced DSS Key

### Directorio

- Directorio local de hasta 1000 entradas
- Lista Negra
- Directorio Remoto XML/LDAP
- Método de búsqueda inteligente
- Buscar en / importar / exportar un directorio
- historial de llamadas: marcadas / recibidas / perdidas desviadas

### Características del IP-PBX

- Indicador luminoso de ocupado (BLF), Bridged Line Appearance (BLA)
- Número desconocido, rechazo de número desconocido
- Hot desking, correo de voz
- puestos flexibles
- Aparcar llamadas, recuperación de llamadas

- Ejecutivo y asistente
- Grabación centralizada de llamadas
- Correo de voz visual
- Grabación de llamadas

### Pantalla e Indicadores

- LCD gráfico de 2,4" y 320 x 240 píxeles con retroiluminación
- Profundidad de color de 16 bits
- LED para indicar mensaje o llamada en espera
- LEDs iluminados de dos colores (rojo o verde) para informar del estatus de la línea.
- Fondo de pantalla
- Interfaz de usuario intuitiva con iconos y soft keys
- Múltiples idiomas
- Identificador de llamadas con nombre y número
- Protector de Pantalla
- Ahorro de energía

### Teclas de Funciones

- 4 teclas de línea con LED
- Es posible programar 4 teclas de línea con hasta 12 teclas DSS digitales (vista de 3 páginas)
- 5 teclas de funciones: mensaje, aurífono, remarcado, silencio, altavoz sin manos
- 6 teclas de navegación
- Teclas de control de volumen

### Interfase

- Doble Puerto Gigabit Ethernet
- PoE (IEEE 802.3af), Clase 2
- 1 puerto para auricular RJ9 (4P4C)
- 1 puerto para audífono RJ9 (4P4C)

### Otras características físicas

- Color: Gris Clásico
- Montable en pared
- Adaptador AC universal externo entrada AC 100-240 V y salida DC 5 V/1.2 A
- Consumo de energía (PSU): 1.65W-2.94W
- Consumo de energía (PoE): 2.33W-3.35W Dimensión (W x D x H x T): 212 x 186 x 146 x 42 mm
- Humedad de funcionamiento: 10-95%
- Temperatura de funcionamiento: +14 to 113 °F (-10 to +45 °C)
- Temperatura de almacenaje: -22 to +158 °F (-30 to +70 °C)

### Funcionamiento

- Configuración: navegador/teléfono/aprovisionamiento automático
- Aprovisionamiento automático vía FTP/FTTP/HTTP/HTTPS para implementación masiva

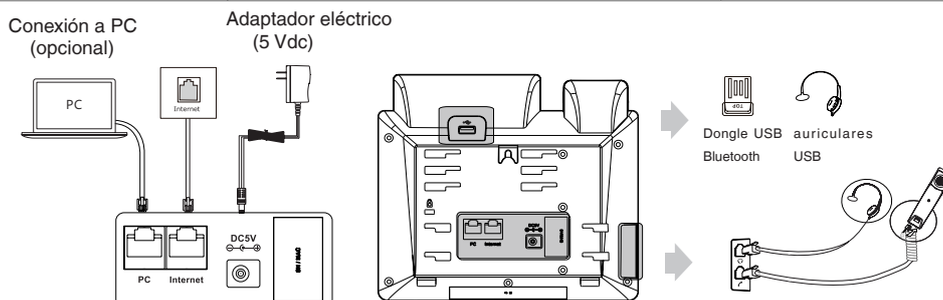
- Aprovisionamiento automático con PnP
- Zero-sp-touch, TR-069
- Bloqueo del teléfono para protección de la privacidad personal
- Restablecer ajustes de fábrica, Reiniciar
- Exportar el rastreo de paquetes, registro del sistema
- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- Compatible redundancia de servidor de llamadas
- NAT traversal: modo STUN
- Modo Proxy y modo peer-to-peer SIP link
- Asignación de IP: estática/DHCP
- Servidor de Internet HTTP/HTTPS
- sincronización de hora y fecha por SNTP
- UDP/TCP/DNS-SRV(RFC 3263)
- QoS: 802.1p/Q tagging (VLAN), Layer 3 ToS DSCP
- SRTP para voz
- Transport Layer Security (TLS 1.3)
- HTTPS certificate manager
- Encriptados AES para archivos de configuración (AES256)
- Digest authentication using MD5/MD5-sess
- OpenVPN, IEEE802.1X
- IPv6
- LLDP/CDP/DHCP VLAN
- ICE
- WPA2/WPA3
- Arranque seguro
- GARP (Generic Attribute Registration Protocol)

### Característica del embalaje

- Contenido de la caja:
  - Teléfono IP Yealink, modelo SIP-T34W
  - Auricular y cable del auricular
  - Cable Ethernet (opcional)
  - Base
  - Guía de inicio rápido
  - Alimentador (opcional)
- Cantidad: 10 uds
- Peso Neto: 10.286 kg
- Peso Bruto: 11.236 kg
- Dimensiones del envoltorio: SIP-T34W
- Dimensiones de la caja: SIP-T34W

\*Aplica al teléfono con el logotipo V2 o posterior en la etiqueta.

### Normas Aplicadas



### Pour en savoir plus

Pour connaître comment les solutions Yealink peuvent aider votre organisation, visitez notre site web à l'adresse [www.yealink.com](http://www.yealink.com) ou envoyez un courrier électronique à [sales@yealink.com](mailto:sales@yealink.com)

## Acerca de Yealink

Yealink (código de inventario: 300628) es un proveedor global de soluciones de colaboración y comunicaciones unificadas líder especializado en videoconferencias, comunicación por voz y colaboración, que se ha comprometido a ayudar a cada persona y organización a sacar el máximo provecho del lema «colaboración sencilla, productividad alta».

La excepcional calidad, la innovadora tecnología y las experiencias tan intuitivas hacen de Yealink uno de los mejores proveedores en más de 140 países y regiones. Además, ocupa el primer lugar en la cuota de mercado global de teléfonos IP y se encuentra dentro de los cinco proveedores líderes en el mercado de los servicios de videoconferencias (Frost & Sullivan, 2021).

Para obtener más información sobre Yealink, [haga clic aquí](#).

## Derechos de autor

Copyright © 2023 YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

Todos los derechos reservados. Ninguna parte de esta publicación deberá ser duplicada o transmitida de forma alguna ni por ningún medio, electrónico o mecánico, fotocopiado, grabación, o de ningún otro tipo, sea cual sea el propósito, sin el consentimiento expreso por escrito de Yealink (Xiamen) Network Technology CO., LTD.

## Asistencia técnica

Visite el Wiki de Yealink (<http://support.yealink.com/>) para la descarga de firmware, documentación de productos, preguntas frecuentes, etc. Para beneficiarse de un mejor servicio, le recomendamos que use el sistema de tickets (<http://ticket.yealink.com>) a fin de hacernos llegar cualquier problema técnico que se le presente.



YEALINK (XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.  
Página web: [www.yealink.com](http://www.yealink.com)  
Dirección: No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City, Fujian, P.R.C  
Derechos de autor © 2023 Yealink Inc. Todos los derechos reservados.