

# SIP-T73U

## Teléfono SIP multifuncional, comunicación de voz excepcional

El teléfono IP T73U es un teléfono profesional todo en uno que ofrece una comunicación de voz excepcional y funciones avanzadas. Equipado con la tecnología de interruptor Hall, el T73U asegura un entorno de oficina más tranquilo. El diseño renovado del nuevo T73U de Yealink hace que el teléfono sea más moderno, más delgado y conforme a los estándares estéticos contemporáneos. El T73U admite el registro de 12 cuentas SIP y cuenta con una pantalla a color de 2,8 pulgadas con retroiluminación y una estación de extensión EXP55. Combinado con la tecnología de voz ultra alta definición de Yealink, el T73U ofrece una calidad de audio excepcional y una comunicación de voz clara. Durante las llamadas, el teléfono es más rápido y reactivo. Además, un puerto USB integrado permite funciones de auriculares USB y grabación USB, permitiéndote elegir libremente según tus necesidades. El T73U utiliza Linux 6.1 y una solución de cifrado de hardware TEE, ofreciéndote una experiencia de almacenamiento más segura. Al mismo tiempo, mejora el rendimiento del teléfono y te ofrece una interoperabilidad más flexible y una mejor experiencia de colaboración. La serie T7X construye mejor el ecosistema Yealink y es compatible con más auriculares Yealink. El teléfono admite la configuración y actualización de auriculares a través de la pantalla LCD y admite auriculares Yealink con detección de puerto para un cambio de canal inteligente.



Voz Optima HD



Puerto USB



Escudo acústico



Pantalla de 2,8



Altavoz de 3W



Gigabit Ethernet



Módulo de ampliación



## Características principales y ventajas

- Pantalla de 2,8" 320x240 píxeles con retroiluminación
- Versión Linux 6.1
- Solución de cifrado de hardware TEE
- Función de sistema dual
- Modelo de configuración automática T7X unificado
- Firmware unificado para la serie T7X (T73U, T73W, T74U, T74W, T77U), T85W y T87W
- Hasta 12 cuentas SIP

- Admite PoE
- Admite WF50/BT41
- Admite auriculares, EHS
- Admite módulos de extensión con pantalla a color
- Soporte con 2 ángulos ajustables
- Montable en pared
- Auricular con interruptor Hall

### **Audio HD Calidad de sonido ultra alta definición**

La calidad de sonido de la serie Yealink T7X es más alta definición y perfecta, facilitando la comunicación. Yealink combina hardware y software de vanguardia con tecnología de banda ancha para lograr el mejor rendimiento acústico. Su auricular compatible con audífonos (HAC) ayuda a las personas con dificultades auditivas a escuchar los sonidos más claramente.

### **Alta seguridad y compatibilidad**

El T73U utiliza la última tecnología de seguridad de red TLS/SSL. Es ampliamente compatible con los principales proveedores de conmutadores de software como 3CX, Broadsoft y Broadworks. Además, el T73U admite una función de sistema dual, que puede respaldar tu sistema telefónico por adelantado para evitar fallos del sistema debido a errores de actualización, ofreciéndote así una protección del sistema adecuada para empresas. El T73U admite la función de centro de seguridad, permitiendo a los usuarios decidir si el teléfono debe conectarse a la plataforma/servicio de gestión de dispositivos y qué datos privados pueden ser reportados.

### **Personalización y escalabilidad**

El T73U admite el desplazamiento de cinco páginas y hasta 40 teclas programables. Además, el T73U puede conectarse en cascada hasta 3 unidades de extensión. 234 teclas programables ahorran eficazmente tiempo de operación y permiten un trabajo de oficina eficiente.

### **Instalación y despliegue fáciles**

Puedes utilizar Yealink RPS (Redirection and Provisioning Service) y los mecanismos de inicio para permitir un despliegue rápido y eficiente. Los usuarios no necesitan configurar y actualizar el teléfono manualmente. Solo deben encenderlo y conectarlo a Internet, y el teléfono se proporcionará automáticamente, ahorrando así mucho tiempo y costos y logrando un verdadero "Zero-Touch-Provisioning". Además, todos los teléfonos IP de la serie Yealink T7X utilizan el mismo firmware, simplificando significativamente los costos de gestión y mantenimiento y facilitando la gestión, las actualizaciones y el mantenimiento.

### **Integración de Linux 6.1 y solución de cifrado de hardware TEE**

El T73U utiliza la versión Linux 6.1 actualizada, haciendo el sistema más seguro y eficiente. Al mismo tiempo, el T73U también utiliza la solución de cifrado de hardware TEE, ofreciéndote una experiencia de almacenamiento de datos más segura.

## **Especificaciones**

Especificaciones	Descripción
------------------	-------------

<p><b>Funciones de audio</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Voz HD: auricular HD, altavoz HD</li> <li>· Auricular compatible con audífonos (HAC)</li> <li>· Escudo acústico</li> <li>· Filtrado inteligente de ruido</li> <li>· Códec de audio: AMR-WB (opcional), G.722</li> <li>· Códec de banda estrecha: AMR-NB (opcional), PCMU (G.711μ), PCMA (G.711A), G.723.1, G.729, G.729A, G.729B, G.729AB, G.726, iLBC</li> <li>· DTMF: en banda, fuera de banda (RFC 2833) e SIP INFO</li> <li>· Altavoz manos libres full duplex con AEC</li> <li>· VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC</li> </ul>
<p><b>Interfaz de usuario</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Pantalla LCD</li> <li>· Pantalla de resolución 2,8 pulgadas 320x240</li> <li>· Admite fondo de pantalla y protector de pantalla</li> <li>· Indicadores de llamada y mensajes no leídos</li> <li>· Interfaz de usuario intuitiva</li> <li>· Interfaz de usuario multilingüe</li> <li>· Visualización de ID de llamada por nombre, número y foto</li> <li>· Admite temas oscuros y claros</li> </ul>
<p><b>Funciones telefónicas</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 12 cuentas VoIP</li> <li>· Marcación rápida de una tecla, línea directa, silencio, DND</li> <li>· Espera, transferencia de llamada, llamada en espera, transferencia de llamada</li> <li>· Escucha grupal</li> <li>· Llamada de emergencia</li> <li>· Remarcación, devolución de llamada, respuesta automática</li> <li>· Llamada IP directa sin proxy SIP</li> <li>· Selección/importación/eliminación de tono de llamada</li> <li>· Ajuste manual o automático de fecha y hora</li> <li>· Plan de marcación, URL/URI de acción</li> <li>· Navegador XML, Push XML</li> <li>· RTCP-XR (RFC3611)</li> <li>· Tecla DSS personalizada</li> <li>· Funciones de accesibilidad</li> </ul>
<p><b>Directorio</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Directorio telefónico local hasta 1000 entradas</li> <li>· Lista negra</li> <li>· Directorio telefónico XML/LDAP remoto</li> <li>· Contactos de Google</li> <li>· Marcación inteligente</li> <li>· Búsqueda/importación/exportación de directorio telefónico</li> <li>· Historial de llamadas: Todas las llamadas/desglosadas/recibidas/perdidas/llamadas transferidas</li> </ul>

<p><b>Funciones IP-PBX</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Campo de luz ocupada (BLF), indicación de línea compartida (BLA)</li> <li>· Llamada anónima, rechazo de llamada anónima</li> <li>· Indicador de mensaje en espera (MWI)</li> <li>· Correo de voz, estacionamiento de llamada</li> <li>· Grabación de llamada, intercomunicador, multicast</li> <li>· Música en espera</li> <li>· Grabación de llamada, oficina móvil, asistente ejecutivo</li> <li>· Función de grabación basada en servidor</li> <li>· Interfaz de usuario de buzón de voz visual</li> </ul>
<p><b>Pantalla e indicadores</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· LED para indicación de llamada y mensaje en espera</li> <li>· Información sobre el estado de la cuenta indicadores rojos y verdes bicolors</li> <li>· Interfaz de usuario intuitiva con iconos y teclas programables</li> <li>· Interfaz de usuario multilingüe</li> <li>· ID de llamada con nombre y número</li> <li>· Protector de pantalla</li> <li>· Modo de ahorro de energía</li> </ul>
<p><b>Teclas de función</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 8 teclas de línea con teclas LED (hasta 40 teclas DSS, 5 páginas )</li> <li>· 4 teclas táctiles: Mensaje, auricular, silencio, paginación (tecla de silencio/auricular/paginación con indicador)</li> <li>· 4 teclas de función: espera, transferencia de llamada, remarcación, altavoz</li> <li>· 2 teclas de ajuste de volumen</li> <li>· 6 teclas de navegación</li> </ul>

<p><b>Interfaz</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Puerto Ethernet Gigabit doble</li> <li>· Wi-Fi vía WF50</li> <li>· 1 x interfaz USB 2.0 (lado del teléfono):</li> <li>- Llave USB</li> <li>- Conexión de auricular USB</li> <li>- Conexión a la estación de extensión con pantalla a color</li> <li>- Adaptador de auricular inalámbrico EHS40</li> <li>- 1 x agujero de seguridad</li> <li>· 1 x interfaz de auricular RJ9 (4P4C)</li> <li>· 1 x toma de auricular RJ9 (4P4C)</li> <li>· 1 x toma de alimentación 5V</li> <li>· Interfaz USB (compatible con 2.0):</li> <li>- Admite auriculares Bluetooth vía BT41/BT51</li> <li>- Admite conexión de auriculares Bluetooth Yealink BH71/BH71 Workstation/BH71 Workstation Pro/BH72/BH76 vía BT51</li> <li>- Grabación USB</li> <li>- Auricular USB</li> <li>- Módulo de extensión EXP55, puede admitir hasta 3 módulos de extensión con pantalla a color en cascada</li> <li>- Adaptador de auricular inalámbrico EHS40 <ul style="list-style-type: none"> <li>· Admite conexión USB o Bluetooth a Yealink CP900/CP700 y UH38, conexión USB a UH34/UH36/UH37:</li> </ul> </li> <li>- Funciones básicas: tomar/terminar/mute de llamada</li> <li>- Funciones avanzadas: optimización de calidad de sonido/remarcación/espera/ajuste de volumen sincronización bidireccional/control de llamada multi-vías</li> </ul>
<p><b>Gestión</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Configuración: navegador/teléfono/provisión automática</li> <li>· Provisión automática vía FTP/TFTP/HTTP/HTTPS para despliegue masivo</li> <li>· Provisión automática con PnP</li> <li>· Gestión de dispositivos Broadsoft</li> <li>· Zero-Sp-Touch, TR-069</li> <li>· Bloqueo del teléfono para privacidad personal</li> <li>· Restablecimiento a configuración de fábrica, reinicio</li> <li>· Exportación de seguimiento de paquetes, registro del sistema</li> <li>· Admite plataforma de gestión de dispositivos Yealink (YDMP/YMCS)</li> </ul>

<p><b>Red y seguridad</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· IPv4/IPv6</li> <li>· SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)</li> <li>· Admite redundancia de servidor de llamadas</li> <li>· Travesía NAT: modo STUN</li> <li>· Modo proxy y modo enlace SIP peer-to-peer</li> <li>· Asignación IP: estática/DHCP</li> <li>· Servidor web HTTP/HTTPS</li> <li>· Sincronización de fecha y hora con SNTP</li> <li>· UDP/TCP/DNS-SRV(RFC 3263)</li> <li>· QoS: 802.1p/Q-Tagging (VLAN), Layer 3 ToS DSCP</li> <li>· Admite protocolo SRTP</li> <li>· Seguridad de capa de transporte (TLS 1.3)</li> <li>· Administrador de certificados HTTPS</li> <li>· Cifrado AES para archivo de configuración (AES256)</li> <li>· Mecanismos de autenticación admitidos: MD5/SHA1/SHA224/SHA256/SHA384/SHA512</li> <li>· OpenVPN, IEEE802.1X, L2TP VPN</li> <li>· LLDP/CDP/DHCP VLAN, ICE</li> <li>· WPA2/WPA3</li> <li>· Inicio seguro</li> <li>· GARP (Generic Attribute Registration Protocol)</li> <li>· Versión Linux 6.1</li> <li>· Solución de cifrado de hardware TEE</li> </ul>
<p><b>Otras características físicas</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Entorno de operación humedad: 5% - 90%</li> <li>· Temperatura de operación: -10 a +45 ° C (+14 a 113 ° F)</li> <li>· Temperatura de almacenamiento: -30 a 70°C</li> <li>· Admite alimentación PoE (IEEE 802.3af), clase 2</li> <li>· Adaptador de corriente (opcional): entrada AC 100-240V, salida DC 5V/2A</li> <li>· Corriente de salida USB: 5V/500mA</li> <li>· Consumo de energía (PSU): 1.30 W-1.48 W</li> <li>· Consumo de energía (PoE): 1.368 W-1.832 W</li> <li>· Dimensiones (L*A*H): 208.95 mm*202.13 mm*50.43 mm</li> </ul>
<p><b>Características del embalaje</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Contenido del paquete:</li> <li>- Teléfono IP Yealink T73U</li> <li>- Auricular con cordón</li> <li>- Cable Ethernet (2m CAT5E UTP)</li> <li>- Soporte</li> <li>- Guía de inicio rápido</li> <li>- Adaptador de corriente (Opcional)</li> <li>- Soporte de pared (Opcional)</li> <li>· Cantidad/cartón: 5 piezas</li> <li>· Peso neto/cartón: 5.554 kg</li> <li>· Peso bruto/cartón: 6.126 kg</li> <li>· Tamaño de la caja de regalo: 231 mm*237 mm*102 mm</li> <li>· Dimensiones del cartón: 530 mm*243 mm*247 mm</li> </ul>
<p><b>Conformidad</b></p>	<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>