

## SIP-T73W

### Teléfono SIP multifunción, excelente comunicación de voz

El teléfono IP T73W es un teléfono empresarial todo en uno que permite excelentes comunicaciones de voz y funciones ampliadas. Equipado con tecnología de conmutación Hall, el T73W le proporciona un entorno de oficina más silencioso. La apariencia rediseñada del nuevo T73W de Yealink hace que el teléfono sea más moderno, más delgado y más acorde con los estándares estéticos modernos. El T73W soporta 12 registros de cuentas SIP y tiene una pantalla a color de 2,8 pulgadas con retroiluminación y una estación de expansión EXP55. Combinado con la tecnología de voz de ultra alta definición de Yealink, el T73W le proporciona una excelente calidad de audio y comunicaciones de voz claras. Al hacer llamadas, el teléfono responde más rápido y con mayor capacidad de respuesta. Módulo Bluetooth 5.0 incorporado y módulos Wi-Fi 6 de doble banda 2.4G/5G, lo que le permite mantenerse al día con la última tecnología y obtener una ventaja en la era inalámbrica del futuro. Además, un puerto USB incorporado realiza las funciones de auricular USB y grabación USB, y puedes elegir libremente según tus necesidades. El T73W adopta Linux 6.1 y la solución de cifrado de hardware TEE, proporcionándote una experiencia de almacenamiento más segura. Al mismo tiempo, mejora el rendimiento del teléfono, ofreciéndole 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 soporta configuración y actualización de auriculares a través de LCD y soporta auriculares Yealink con función de detección de desgaste para cambio inteligente de canal.

*\*Sólo el BH76 soporta el cambio inteligente de canal.*



Optima HD Voice



USB Port



Acoustic Shield



2.8" Display



Unified Firmware



Gigabit Ethernet



Expansion Module



### Principales características y ventajas

- Pantalla de 2,8" 320x240 píxeles con retroiluminación
- Versión Linux 6.1
- Solución de cifrado por hardware TEE
- Función de sistema dual
- Plantilla T7X Auto-P unificada
- Firmware unificado para las series T7X (T73U, T73W, T74U, T74W, T77W), T85W y T87W

- Hasta 12 cuentas SIP
- Soporte PoE
- Compatibilidad con auriculares y EHS
- Bluetooth y Wi-Fi integrados
- Admite módulos de expansión de pantalla en color
- Soporte con 2 ángulos ajustables
- Montaje en pared
- Auricular con interruptor de pasillo

#### HD Audio Ultra -calidad de sonido de alta definición

La calidad de sonido de los teléfonos de la serie Yealink T7X es de más alta definición y perfecta, haciendo la comunicación más fácil. Yealink combina hardware y software de última generación con tecnología de banda ancha para conseguir el mejor rendimiento acústico. Su auricular compatible con audífonos (HAC) ayuda a las personas con pérdida auditiva a oír los sonidos con mayor claridad. **Alta seguridad y compatibilidad**

T73W adopta la última tecnología de seguridad de red TLS/SSL. Es ampliamente compatible con los principales proveedores de conmutadores Soft Switch, como 3CX, Broadsoft y Broadworks. Además, el T73W soporta la función de sistema dual, que puede hacer una copia de seguridad de su sistema telefónico por adelantado para evitar caídas del sistema causadas por fallos en la actualización, proporcionándole así una protección del sistema de nivel empresarial. T73W admite la función de centro de seguridad, que permite a los usuarios decidir si conectan el teléfono a la plataforma/servicio de gestión de dispositivos y qué datos privados se permite notificar. **Personalización y escalabilidad**

T73W admite el giro de cinco páginas y hasta 40 botones programables. Además, T73W puede conectarse en cascada con hasta 3 unidades de expansión. Los 234 botones programables permiten ahorrar tiempo de funcionamiento y lograr un trabajo de oficina eficiente.

#### Fácil instalación y despliegue

Puede utilizar los mecanismos Yealink RPS (Redirection and Provisioning Service) y Boot que permiten un despliegue rápido y eficiente. Los usuarios no necesitan configurar y actualizar el teléfono manualmente. Sólo necesitan encender y conectarse a Internet, y el teléfono se desplegará automáticamente, ahorrando mucho tiempo y costes, y logrando un verdadero "aprovisionamiento sin intervención". Además, los teléfonos IP de la serie Yealink T7X utilizan todos el mismo firmware, lo que simplifica enormemente los costes de gestión y mantenimiento y facilita la gestión, las actualizaciones y el mantenimiento.

#### Transmisión inalámbrica de datos

Yealink T73W tiene un módulo Bluetooth 5.0 incorporado, soporta auriculares Bluetooth, y puede conectarse a teléfonos móviles a través de Bluetooth para el emparejamiento de la libreta de direcciones del teléfono. Al mismo tiempo, con el fin de adaptarse a la próxima era 5G Wi-Fi, T73W ha incorporado Wi-Fi de doble banda 6 (Dual band). 5G Wi-Fi tiene mejor anti-interferencia y mayor velocidad, lo que le permite estar un paso por delante en el torrente de datos ocupado. Además, el T73W se puede utilizar con el terminal blando de videoconferencia Yealink para compartir el contenido del ordenador con el extremo remoto, ofreciéndole la mejor experiencia de compartir contenidos.

#### Incorpora Linux 6.1 y la solución de cifrado por hardware TEE

T73W utiliza la versión actualizada de Linux 6.1, que hace que el sistema sea más seguro y tenga un rendimiento más fuerte. Al mismo tiempo, el T73W también utiliza la solución de cifrado de hardware TEE, que puede proporcionarle una experiencia de almacenamiento de datos más segura.

#### Especificaciones

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

<b>Características de audio</b>	<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 de ruido inteligente</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) y SIP INFO</li> <li>• Altavoz manos libres full-duplex con AEC</li> <li>• VAD, CNG, AEC, PLC, AJB, AGC</li> </ul>
<b>Interfaz de usuario</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pantalla LCD</li> <li>• Pantalla de 2,8 pulgadas y 320 x 240 píxeles de resolución</li> <li>• Soporta fondo de pantalla y salvapantallas</li> <li>• Indicadores luminosos de llamadas entrantes y mensajes no leídos</li> <li>• Interfaz de usuario intuitiva</li> <li>• Interfaz de usuario multilingüe</li> <li>• Visualización del identificador de llamadas con nombre, número y foto</li> <li>• Admite temas oscuros y claros</li> </ul>
<b>Características del teléfono</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 12 cuentas VoIP</li> <li>• Marcación rápida con una pulsación, línea directa, silencio, DND</li> <li>• Retención de llamada, desvío de llamada, llamada en espera, transferencia de llamada</li> <li>• Escucha en grupo</li> <li>• Llamada de emergencia</li> <li>• Rellamada, 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 la fecha y la hora</li> <li>• Plan de marcación, acción URL/URI</li> <li>• Navegador XML, XML Push</li> <li>• RTCP-XR (RFC3611)</li> <li>• Tecla DSS personalizada</li> <li>• Funciones de accesibilidad</li> </ul>
<b>Directorio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agenda local de hasta 1.000 entradas</li> <li>• Lista de bloqueo</li> <li>• Agenda remota XML/LDAP</li> <li>• Contactos de Google</li> <li>• Marcación inteligente</li> <li>• Búsqueda/importación/exportación de contactos</li> <li>• Historial de llamadas: Todos los registros/llamadas marcadas/recibidas/perdidas/desviadas</li> </ul>

<p><b>IP-PBX</b> <b>Funciones</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Campo de lámpara ocupada (BLF), Apariencia de línea puenteada (BLA)</li> <li>• Llamada anónima, rechazo de llamada anónima</li> <li>• Indicador de mensaje en espera (MWI)</li> <li>• Mensajes de voz, aparcamiento de llamadas</li> <li>• Recogida de llamadas, intercomunicador, multidifusión</li> <li>• Música en espera</li> <li>• Grabación de llamadas, oficina móvil, asistente principal</li> <li>• Función de grabación basada en servidor</li> <li>• Interfaz visual de usuario del buzón</li> </ul>
<p><b>Pantalla e indicador</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Indicador luminoso de llamada y mensaje en espera</li> <li>• Indicador luminoso bicolor rojo y verde de información sobre el estado de la cuenta</li> <li>• Interfaz de usuario intuitiva con iconos y teclas programables</li> <li>• Interfaz de usuario multilingüe</li> <li>• Identificador de llamadas con nombre y número</li> <li>• Salvapantallas</li> <li>• Ahorro de energía</li> </ul>
<p><b>Teclas de función</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8 teclas de línea con LED (hasta 40 teclas, 5 páginas)</li> <li>• 4 botones táctiles: mensaje, auricular, silencio, paginación (botón de silencio/auricular/paginación con indicador luminoso)</li> <li>• 4 teclas de función: retención de llamada, transferencia de llamada, rellamada, manos libres</li> <li>• 2 teclas de control de volumen</li> <li>• 6 teclas de navegación</li> </ul>
<p><b>Interfaz</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dos puertos Gigabit Ethernet</li> <li>• 1 interfaz USB 2.0 (lado del teléfono): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Unidad flash USB</li> <li>- Conexión de un auricular USB</li> <li>- Conexión a la estación de expansión de pantalla en color</li> <li>- Adaptador de auriculares inalámbricos EHS40</li> </ul> </li> <li>• 1 x bocallave de seguridad</li> <li>• 1 x interfaz de auricular RJ9 (4P4C)</li> <li>• 1 x toma de auriculares RJ9 (4P4C)</li> <li>• 1 puerto de alimentación de 5 V</li> <li>• Interfaz USB (compatible con 2.0): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Soporta auriculares Bluetooth a través de BT51</li> <li>- Soporta conectar auriculares Yealink Bluetooth BH71/BH71 Workstation/BH71 Workstation Pro/BH72/BH76 vía BT51</li> <li>- Grabación USB</li> <li>- Auriculares USB</li> <li>- Módulo de expansión EXP55, puede soportar hasta 3 módulos de expansión de pantalla a color en cascada</li> <li>- Adaptador de auriculares inalámbricos EHS40</li> </ul> </li> <li>• Soporta conexión USB o Bluetooth con Yealink CP900/CP700 y UH38, conexión USB con UH34/UH36/UH37: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Funciones básicas: responder/finalizar/silenciar llamada</li> <li>- Funciones avanzadas: optimización de la calidad del sonido/remarcar/retención de llamada/ajuste del volumen sincronización bidireccional/control de llamada multidireccional</li> </ul> </li> </ul>

<p><b>Gestión</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Configuración: navegador/teléfono/autoprovisión</li> <li>• Autoaprovisionamiento mediante FTP/TFTP/HTTP/HTTPS para despliegue masivo</li> <li>• Autoaprovisionamiento con PnP</li> <li>• Gestión de dispositivos Broadsoft</li> <li>• Zero-sp-touch, TR-069</li> <li>• Bloqueo del teléfono para proteger la privacidad personal</li> <li>• Restablecimiento de fábrica, reinicio</li> <li>• Exportación de rastreo de paquetes, registro del sistema</li> <li>• Soporta Yealink Device Management Platform (YDMP/YMCS)</li> </ul>
<p><b>Red y Seguridad</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Fi Dual-Band incorporado:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estándar de red: IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax</li> <li>- Banda de frecuencia: 2.4GHz/5.0GHz</li> </ul> </li> <li>• Bluetooth 5.0 integrado:             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Conexión de auriculares Bluetooth</li> <li>- Conecta tu teléfono</li> <li>- Conecta auriculares y teléfono al mismo tiempo</li> <li>- Conectar al PC como periférico de PC</li> </ul> </li> <li>• IPv4/IPv6</li> <li>• SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)</li> <li>• Soporta redundancia de servidor de llamadas</li> <li>• NAT transversal: Modo STUN</li> <li>• Modo proxy y modo de enlace SIP peer-to-peer</li> <li>• Asignación IP: estática/DHCP</li> <li>• Servidor web HTTP/HTTPS</li> <li>• Sincronización de fecha y hora mediante SNTP</li> <li>• UDP/TCP/DNS-SRV(RFC 3263)</li> <li>• QoS: etiquetado 802.1p/Q (VLAN), ToS DSCP de capa 3</li> <li>• Soporta protocolo SRTP</li> <li>• Seguridad de la capa de transporte (TLS 1.3)</li> <li>• Gestor de certificados HTTPS</li> <li>• Cifrado AES para el archivo de configuración (AES256)</li> <li>• Mecanismos de autenticación admitidos MD5/SHA1/SHA224/SHA256/SHA384/SHA512</li> <li>• OpenVPN, IEEE802.1X, VPN L2TP</li> <li>• LLDP/CDP/DHCP VLAN, ICE</li> <li>• WPA2/WPA3</li> <li>• Arranque seguro</li> <li>• GARP (protocolo genérico de registro de atributos)</li> <li>• Versión Linux 6.1</li> <li>• Solución de cifrado por hardware TEE</li> </ul>
<p><b>Otras características físicas</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Humedad ambiente de funcionamiento: 5% - 90%</li> <li>• Temperatura de funcionamiento: -10 a +45 ° C (+14 a 113 ° F)</li> <li>• Temperatura de almacenamiento: -30 a 70°C</li> <li>• Soporta fuente de alimentación PoE (IEEE 802.3af), clase 2</li> <li>• Adaptador de alimentación (opcional): AC 100-240V de entrada, DC 5V/2A de salida</li> <li>• Salida USB 5V/500mA</li> </ul>

<p><b>Características del paquete</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contenido del paquete:</li> <li>- Teléfono IP Yealink T73W</li> <li>- Auricular con cable</li> <li>- Cable Ethernet (2m CAT5E UTP Cable)</li> <li>- Soporte</li> <li>- Guía de inicio rápido</li> <li>- Adaptador de corriente (opcional)</li> <li>- Soporte de pared (opcional)</li> <li>• Cant./CTN: 5 unidades</li> <li>• N.W/CTN: 5.554 kg</li> <li>• G.W/CTN: 6.126 kg</li> <li>• Tamaño de la caja de regalo: 231 mm*237 mm*102 mm</li> <li>• Cartón Meas: 530 mm*243 mm*247 mm</li> </ul>
<p><b>Conformidad</b></p>	<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 300px;"></div>