

Comunicación visual y de audio sencilla

El modelo SIP-T58W con cámara de Yealink es un teléfono smart empresarial y fácil de usar que proporciona una enriquecida experiencia de llamadas de audio y de vídeo HD para los usuarios del entorno empresarial. Este teléfono empresarial inteligente permite una comunicación visual que mejora la productividad con las facilidades de un teléfono estándar. Con el opcional auricular Yealink Bluetooth BTH58, los usuarios pueden moverse libremente cuando están en una llamada; no más llamadas perdidas cuando abandonan su escritorio. Con un alcance de hasta 10 metros, el auricular Yealink Bluetooth ofrece más flexibilidad para los usuarios. Basado en el sistema operativo Android 9.0, el SIP-T58W Pro con cámara adopta una nueva interfaz de usuario, que es más concisa y comercial, lo que mejora enormemente la eficiencia del trabajo del usuario. Además, el SIP-T58W Pro con cámara se integra con los sistemas de intercomunicación por video IP de los principales proveedores del mercado, lo que brinda una verdadera rentabilidad a los clientes.



Auricular inalámbrico (opcional)



Android 9.0



Pantalla multitáctil de 7 pulgadas



Terminal inalámbrico-c on cable



SDK de Yealink



Audio HD



Vídeo HD



Wifi integrado



Bluetooth Integrado



USB 2.0



Funciones del telefonillo



Alta seguridad



Características y Ventajas principales

Disfrute de la libertad inalámbrica

Yealink SIP-T58W with camera es compatible con el nuevo auricular inalámbrico Bluetooth BTH58, que proporciona hasta 17 horas de tiempo de conversación y 46 horas de tiempo de espera, lo que permite al usuario abandonar el escritorio y continuar hablando. Además, no solo proporciona una voz cristalina en las comunicaciones, también añade flexibilidad para los trabajadores de la oficina.

Una mejor experiencia de usuario con el sistema Android 9.0

Basado en Android 9.0, el Yealink SIP-T58W with camera no solo hereda las ventajas de la generación anterior, sino que también es compatible con más aplicaciones de terceros, proporcionando más comodidad a los usuarios. Los administradores pueden instalar fácilmente aplicaciones de Android adicionales para mejorar la colaboración y la productividad. La interfaz de usuario de nuevo diseño de Yealink es más fluida, empresarial y más fácil de usar.

Audio HD y video HD

Yealink SIP-T58W with camera incluye la última versión de las tecnologías Yealink Optimal HD Voice, incluida la tecnología Yealink Noise Proof de cancelación de ruido, y es compatible con el códec Opus, que ayuda a maximizar el rendimiento acústico del teléfono, los auriculares y especialmente el altavoz. Y su auricular compatible con audífonos (HAC) ayuda a una persona con pérdida auditiva a escuchar la voz con mayor claridad. Con la cámara CAM50 HD dinámica y extraíble de cinco megapíxeles, puede conectarse a videoconferencias directamente desde su escritorio. Los parámetros de la cámara, como la exposición, el punto de ruido, la definición, el balance de blancos y el campo de visión, son mejores que los del teléfono de la generación anterior.

Rendimiento de seguridad mejorado

Yealink SIP-T58W with camera adopta la tecnología Arm TrustZone, que puede mejorar en gran medida la seguridad de varios datos y aplicaciones basados en ARM, y establecer un sistema de defensa de seguridad confiable. La versión de Android se ha actualizado para agregar firmware y cifrado de datos para mayor seguridad. Además, la gestión y el control de la autoridad del teléfono es más estricto y específico.

- Ejecuta Android 9.0
- Pantalla táctil capacitiva ajustable de 7" (1024 X 600)
- Compatible con el auricular Bluetooth Yealink BTH58 (opcional)
- Vídeo HD de 720p30
- Audio HD óptimo, tecnología Yealink Noise Proof
- SDK (kit de desarrollo de software) de Yealink
- Funciones del telefonillo
 - Vista previa, Apertura con un botón, Monitorización
- Bluetooth 4.2 y Wi-Fi de banda dual 2.4G/5G integrados
- 2 puertos USB 2.0 para aplicaciones de almacenamiento, medios y cascos USB
- Compatible con el códec Opus
- Hasta 16 cuentas SIP
- Videoconferencia de hasta tres participantes
- Conferencia mixta de Audio/Vídeo a 10 partes (hasta 2 videollamadas)
- Doble puertos Gigabit Ethernet, compatible con PoE
- Montable en pared
- Admite hasta 3 módulos de expansión EXP50
- Admite la plataforma de administración de dispositivos Yealink/ Unify Square

Funciones de Audio

- Voz HD: auricular HD, altavoz HD
- Compatibilidad con audífonos (HAC)
- Protección acústica, Resistente al ruido
- Filtro inteligente de ruido
- Códecs de audio: Opus, G.722, PCMU (G.711A), PCMA (G.711μ), G.729, G.729A, G.729B, G.729AB, G.726, G.723.1, 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

Funciones de Video

- Códecs de video: H.264 de alto perfil, H.264, VP8
- Calidad de video: 720P (1280x720)-30fps (≥ 512 kbps)
- Cámara CAM50 de Yealink:
 - 5 Mpx.
 - Plug and Play
 - Ajustable
 - Con tapa de privacidad e indicador led
 - Ángulo de inclinación vertical ajustable: 47±3°
- Campo de visión (FOV): 75°±5°
- Función Self View (vista previa de vídeo local)

Pantalla e Indicadores

- Pantalla LCD:
 - Pantalla táctil capacitiva ajustable de 7" y 1024 X 600
 - Ángulo de inclinación vertical ajustable: 48°
- Superficie multitáctil de 5 puntos
- Salvapantallas y fondo de pantalla
- LED para indicar mensaje o llamada en espera
- Interfaz de usuario intuitiva con iconos y soft keys
- Múltiples idiomas
- Identificador de llamadas con nombre, número y foto

Aplicaciones Android incluidas

- Administrador de archivos/correo/calendario/cámara/galería/grabadora/calculadora/navegador/mensajería
- Compatible con aplicaciones Android de terceros

Funciones del teléfono

- SDK (kit de desarrollo de software) de Yealink
- 16 Cuentas SIP
- Retención de llamadas, desvío de llamadas, Llamada en espera, transferencia de llamadas
- Marcación rápida de un toque, hotline, Silenciar, modo no molestar (DND)
- Escucha en grupo, llamadas de emergencia
- Remarcado, regresas llamada, contestadora automática
- Llamada IP directa sin proxy SIP
- Seleccionar/importar/eliminar tonos de llamada
- Selección automática o manual de fecha y hora
- Plan de marcación, Acción URL/URI
- RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)
- Videoconferencia a tres vías
- Conferencia mixta de Audio/Video a 10 partes (hasta 2 videollamadas)
- Importación/exportación de datos a través de Bluetooth, correo electrónico, etc.
- Funciones del telefonillo: Vista previa, Apertura con un botón, Monitorización
- Conectividad USB/Bluetooth a Yealink CP900/CP700 altavoz y conectividad USB a auriculares Yealink UH36:
 - Funciones Básicas: Contestar/Terminar, Silenciar
 - Funciones Avanzadas: optimización de audio, rellamada, retención de llamadas, sincronización de volumen, control de llamadas múltiples

- Llamadas analógicas PSTN a través de CPN10
- Punto de acceso inalámbrico (Modo AP)

Teléfono inalámbrico con cable (a través del adaptador DECT DD10K)

- Hasta 4 auriculares inalámbricos
- Hasta 4 llamadas simultáneas
- Soporta Yealink W73H/W53H/W56H/W59R/Teléfono DECT de sobremesa/CP930W
- Auricular Esclavo para terminal Máster de sobremesa

Características del IP-PBX

- Busy Lamp Field (BLF), Bridged Line Appearance (BLA)
- Número desconocido, rechazo de número desconocido
- Oficina remota, hot desking, intercom, megafonía
- Finalización de llamada
- Indicador de mensaje en espera (MWI)
- Correo de voz, estacionamiento / captura de llamada
- Música en espera
- Grabación de llamadas

Directorio

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

Teclas de Funciones

- 27 teclas DSS de un toque
- 7 funciones clave: retención de llamadas, transferencia de llamadas, mensajería, auriculares, silenciar, rellamada, altavoz
- Teclas de control de volumen
- Función silenciar con indicación luminosa/auriculares/tecla de altavoz manos libres

Interfase

- Doble Puerto Gigabit Ethernet
- PoE (IEEE 802.3af), Clase 3
- Wi-Fi de doble banda integrado:
 - Estándar de red: IEEE802.11a/b/g/n
 - Rango de frecuencia: 2.4 GHz/5.0 GHz
- Bluetooth incorporado 4.2 para:
 - Auricular Bluetooth BTH58
 - Auriculares Bluetooth
 - Vincular dispositivos móviles
 - Conexión simultánea de un auricular y un teléfono móvil
- 1 x puerto USB 2.0 (en la parte superior del teléfono) para:
 - Cámara CAM50 de Yealink
- 1 x puerto USB 2.0 (en la parte posterior del teléfono) para:
 - Memoria USB
 - Auriculares USB
 - Módulos de expansión de pantalla en color
 - Adaptador de auriculares inalámbricos EHS40
- 1 x puerto de bloqueo de seguridad
- 1 puerto para auricular RJ9 (4P4C)
- 1 puerto para audífono RJ9 (4P4C)
- Admite hasta 3 módulos de expansión de pantalla a color

Gestión


- Configuración: buscador/teléfono/provisión automática
- Provisión automática a través de FTP/TFTP/HTTP/HTTPS
- Provisión automática mediante PnP, Zero-sp-touch, TR-069

- Bloqueo del teléfono para protección de la privacidad personal
- Restablecer a valores de fábrica, reiniciar
- Exportar el rastreo de paquetes, registro del sistema
- Únicamente el administrador puede instalar/desinstalar aplicaciones mediante el aprovisionamiento automático
- Asistente de configuración
- Admite la plataforma de administración de dispositivos Yealink (YMDP/YMCS)
- Admite la plataforma de administración de dispositivos Unify Square

Red y Seguridad

- IPv4/IPv6
- 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
- Seguridad de capa de transporte (TLS1.3)
- HTTPS certificate manager
- Encriptado AES para archivos de configuración (AES256)
- Cifrado ADB autenticado
- Autenticación implícita mediante MD5/MD5-sess
- OpenVPN, IEEE802.1X, L2TP VPN
- WPA2/WPA3
- Arranque seguro
- GARP (Generic Attribute Registration Protocol)

Otras características físicas

- Color: Gris Clásico
- Montaje de pared (opcional)
- Adaptador AC universal externo (opcional): entrada AC 100-240V y salida DC 5V/2A
- Moneda de salida USB: 5V  500mA
- Consumo de energía (PSU): 2,5W-7,5W
- Consumo de energía (PoE): 3,3W-9W
- Dimensión (W*D*H*T): 259.4mm*220mm*239mm*42.6mm
- Humedad de funcionamiento: 10-95%
- Temperatura de funcionamiento: 0-40°C (+32-104°F)

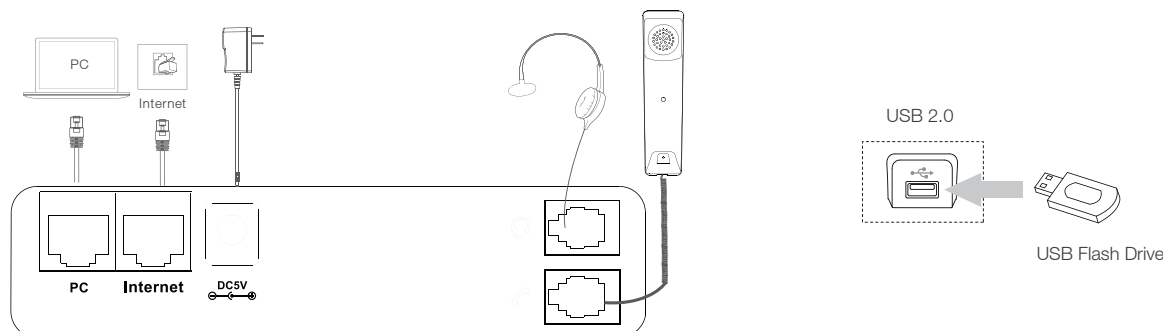
Característica del embalaje

- Contenido de la caja:
 - Teléfono IP Yealink, modelo SIP-T58W with Camera
 - Auricular:
 - Auricular con cable rizado
 - Auricular Bluetooth BTH58 (opcional)
 - Cable Ethernet
 - Base
 - Cámara CAM50 de Yealink
 - Guía de inicio rápido
 - Alimentador (opcional)
- Cantidad: 5 PCS
- Peso Neto: 9.165 kg
- Peso Bruto: 9.860 kg
- Dimensiones del envoltorio: 324 mm x 293 mm x 128 mm
- Dimensiones de la caja: 680 mm x 303 mm x 342 mm

Normas Aplicadas

CE      REACH ISO 9001

 broadsoft  3CX  metaswitch



Acerca de Yealink

Yealink (código de stock: 300628) es una marca global que se especializa en videoconferencias, comunicaciones de voz y soluciones de colaboración con la mejor calidad de su clase, tecnología innovadora y experiencia de uso amigable.

Como uno de los mejores proveedores en más de 140 países y regiones, Yealink ocupa el primer lugar en la cuota de mercado global de envíos de teléfonos SIP (Premio al liderazgo por excelencia en el crecimiento de teléfonos de escritorio IP, Frost & Sullivan, 2019).

Derechos de autor

Copyright © 2021 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
Dirección: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park, Huli
District, Xiamen, Fujian, P.R.C
Derechos de autor © 2021 Yealink Inc. Todos los derechos reservados.