

DECT Yealink

- Nuevo diseño comercial moderno, más compacto y fácil de transportar.
- Hasta 35 horas de conversación (en condiciones ideales)
- Hasta 400 horas en reposo (en condiciones ideales)
- Voz HD y FNR (reducción de ruido flexible)/ cancelación de ruido
- Conexión del teléfono a través del conector de 3,5 mm
- Clip de cinturón resistente y seguro para moverse sin restricciones



Audio HD



Tiempo de espera prolongado



Conector de auriculares de 3,5 mm



Clip de cinturón



cancelación de ruido

El Yealink W73H es la nueva generación de teléfonos inalámbricos modernos y elegantes diseñados para uso comercial con un nuevo diseño de identificación, que es más elegante, cómodo de llevar y tiene una mejor duración de la batería y calidad de comunicación.

Al combinar los beneficios de la comunicación inalámbrica con las muchas funciones empresariales de la telefonía de voz por IP, permite a los usuarios una comunicación inalámbrica conveniente, una calidad de voz excelente e información de llamadas cifrada mediante la tecnología de cifrado DECT confiable. Su pantalla gráfica en color le proporcionará una experiencia de usuario cómoda y alegre para el trabajo diario.

El W73H es perfectamente compatible con Yealink W70B. El sistema W73P puede soportar hasta 10 teléfonos, 10 cuentas SIP y 20 llamadas simultáneas (2 llamadas por teléfono).

El W73H será perfectamente compatible con el sistema multicelda W90, brindándole más opciones para la expansión de su oficina.



Tecnología DECT:

La tecnología DECT de Yealink se basa en CAT-iq2.0, que se centra en aplicaciones de datos de audio VoIP (banda ancha) de alta calidad y baja tasa de bits. Los productos de Yealink no son compatibles con ningún dispositivo DECT de terceros (estación base, handset, etc.).

Pantalla

- Pantalla a color de 1,8" 128 x 160 píxeles
- Interfaz de usuario intuitiva con iconos y soft keys
- Identificador de llamadas con nombre y número
- Luz de notificaciones: los correos de voz y las llamadas perdidas están indicados en la pantalla y con el indicador iluminado de encendido
- Fecha y hora (manual o sincronizadas automáticamente)
- Salvapantallas
- Múltiples idiomas
- Teclas con retroiluminación

Funciones del teléfono

- Hasta 2 llamadas simultáneas por teléfono
- Selección del portátil para realizar llamadas
- Selección de número para llamar con el teléfono
- Intercom automático, respuesta automática
- Conferencia a 3
- Desvío de llamadas: (siempre/ocupado/sin respuesta)
- DND
- Llamadas en espera, silencio, espera
- Transferencia de llamadas
- Alternar llamadas
- Rellamada
- Marcado rápido
- Correo de voz
- Silencio
- Plan de Marcación: Reemplazar/Código de Área/Bloqueo
- Bloqueo de teclado, Llamada de emergencia
- Memoria de agenda de 100 teléfonos (almacenados en la base)
- Agenda Remota,LDAP,Agenda XML
- Búsqueda en la agenda, lista negra
- Historial de llamadas: Todas/Realizadas/Perdidas/Recibidas (hasta 100 entradas)

- Llamada IP directa sin proxy SIP
- Restablecer a valores de fábrica, reiniciar
- Llamada anónima, Rechazar llamadas anónimas
- OTA (por el aire) Actualización

Funciones de voz

- Altavoz dúplex completo
- Audio HD
- Compatibilidad con audífonos (HAC)
- Rango de frecuencia: 100 Hz-7 kHz
- FNR (reducción de ruido flexible) / cancelación de ruido
- Control de volumen de llamada: 5 niveles
- Control de volumen de timbre: 5 niveles+ apagado
- 9 melodías de timbre
- Tonos de aviso múltiples
- Advertencia acústica de batería baja
- DTMF

Características físicas

- Tamaño del terminal: 144.5 mm x 48 mm x 21 mm
- Peso del terminal: 112g
- Color: Gris espacial
- Batería: 1010 mAh, Li-ion, 3.7 V, 3.73 WH
 - Hasta 35 horas de conversación (en condiciones ideales)
 - Hasta 400 horas en reposo (en condiciones ideales)
- Conector de auriculares (3,5 mm)
- Cargador: 5 V CC/0.6A de salida
- Adaptador eléctrico:
 - Entrada: 100-240 V~ 50/60 Hz, 0.2 A
 - Salida: 5 V, 0.6 A

- Teclado retroiluminado con 25 teclas:
 - Teclado de teléfono ITU estándar, 12 teclas, 4x3, con tecla de asterisco y almohadilla
 - 5 teclas de navegación (izquierda, derecha, arriba, abajo, OK)
 - 2 softkeys
 - 6 teclas de función (Altavoz, mensaje, Des-cuelgue, Cancelar, TRAN, Silencio)
 - 6 teclas de acceso directo
- Humedad de funcionamiento: 10-95%
- Temp. de funcionamiento: -10~+50°C (+14~122°F)
- Temperatura de almacenamiento: -30~70°C (-22~158°F)

DECT

- Bandas de frecuencias:
 - 1880-1900 MHz (Europa), 1920-1930 MHz (EE.UU.)
- Alcance DECT:
 - Hasta 50 metros en interiores (en condiciones óptimas)
 - hasta 300 metros en exteriores (en condiciones ideales)
- Normativas DECT: CAT-iq2.0

Característica del embalaje

- Contenido de la caja:
 - Auricular W73H
 - Base de carga
 - Batería recargable
 - Pinza para el cinturón
 - Alimentador
- Cantidad/CTN: 20 PCS
- Dimensiones del envoltorio: 181 mm x 104 mm x 90 mm
- Dimensiones de la caja: 473mm x 443mm x 198mm
- N.W: 7.316kg
- G.W: 8.3148kg

Normas Aplicadas



Terminal IP DECP Yealink

- Sistema telefónico inalámbrico SIP de alto rendimiento
- Pantalla a color TFT de 1.8 128 x 160 con interfaz de usuario intuitiva
- Hasta 20 llamadas simultáneas
- Hasta 10 auriculares inalámbricos
- Hasta 10 cuentas SIP
- Admite códec de audio Opus
- Sistema de reducción de ruido
- FNR (reducción de ruido flexible) / cancelación de ruido
- Hasta 35 - horas de conversación (en condiciones ideales)
- Hasta 400 - horas en reposo (en condiciones ideales)
- Carga rápida: 10 minutos de tiempo de carga por cada 2 horas de conversación
- Cifrado de seguridad TLS y SRTP
- Conexión del teléfono a través del conector de 3,5 mm
- Cargador de montaje mural



Veinte llamadas simultáneas



Audio HD



Cifrado de seguridad TLS& SRTP



Sistema de copia de seguridad



Implementación centralizada



Mayor duración en modo de espera

El Yealink W73P, al ser un sistema telefónico inalámbrico SIP de alto rendimiento, que puede registrar 10 teléfonos Yealink DECT W73H, es la solución ideal para pequeñas y medianas empresas. Le permite disfrutar de forma inmediata de una movilidad excelente y una flexibilidad eficiente, además de eliminar significativamente los problemas y costes de cableado adicionales. Con más funciones, líneas y movilidad, soporta hasta 10 cuentas SIP y 20 llamadas simultáneas, lo que mejora la intensidad de la señal y la capacidad de respuesta para brindar una experiencia estable y buena para sus comunicaciones móviles.

Puede disfrutar de llamadas de voz más claras y de alta calidad gracias a la nueva tecnología de cancelación de ruido. Al admitir el códec Opus, W73P ofrece constantemente una calidad de audio excelente y profesional tanto en condiciones de red de alto ancho de banda como en deficientes, en comparación con otros códecs de audio de banda ancha o de banda estrecha. Aporta una gestión de llamadas perfecta para nuestros usuarios mientras están "en movimiento" con la combinación de tecnología DECT con capacidades SIP. Disfrute de la comodidad de la comunicación inalámbrica en cualquier momento y en cualquier lugar, así como de los amplios beneficios y la riqueza de funciones de los teléfonos de voz IP.

La Teléfono W73P IP DECT de Yealink admite un aprovisionamiento eficiente y una implementación masiva sin esfuerzo con el servicio de aprovisionamiento y redirección (RPS) de Yealink y el mecanismo de inicio le ayudará a realizar el aprovisionamiento Zero Touch sin configuraciones manuales complejas, lo que hace que sea fácil de implementar, fácil de mantener y actualizar, ahorrando aún más tiempo y costos de TI para las empresas.

- Hasta 4 auriculares inalámbricos y 10 cuentas SIP
- Hasta 20 llamadas simultáneas para garantizar que cada teléfono pueda realizar dos llamadas
- Cobertura DECT hasta 50m en interiores y 300m en exteriores
- Funciones ECO de ahorro de energía

Tecnología DECT:

La tecnología DECT de Yealink se basa en CAT-iq2.0, que se centra en aplicaciones de datos de audio VoIP (banda ancha) de alta calidad y baja tasa de bits. Los productos de Yealink no son compatibles con ningún dispositivo DECT de terceros (estación base, handset, etc.).

Funciones del teléfono

- Hasta 20 llamadas simultáneas
- Hasta 10 Handsets
- Hasta 10 cuentas SIP
- Hasta 2 llamadas simultáneas por teléfono
- Hasta 6 repetidores por estación base (RT30)
- Selección del portátil para realizar llamadas
- Selección de número para llamar Hacer el teléfono
- Megafonía, Intercomunicador, Respuesta automática, Plan de marcación
- Retención de llamadas, transferencia de llamadas, Conferencia a 3
- Alternar llamadas
- Llamada en espera, silenciar, silencio, DND
- Identificador de llamadas con nombre y número
- Llamada anónima/ Rechazar llamadas anónimas
- Desvío de llamadas: (siempre/ocupado/sin respuesta)
- Marcación rápida/ Mensaje de voz/ rellamada
- Indicador de mensajes en espera (MWI)
- Música en espera (basado en servidor)
- Agenda local hasta 1000 entradas (guardadas en la base)
- Agenda Remota/LDAP/Agenda XML
- Buscar en / importar / exportar un directorio
- Historial de 100 llamadas por teléfono: Todos / Realizadas/ Perdidos / Recibidos/Hacia adelante
- Llamada IP directa sin proxy SIP
- Restablecer a valores de fábrica, reiniciar
- Bloqueo de teclado, Llamada de emergencia
- Directorio BroadSoft, registro de llamadas BroadSoft
- Sincronización de teclas de función Broadworks
- Shared Call Appearance (SCA)
- Navegador XML
- Acción URI

Personalización

- 9 melodías de timbre
- Salvapantallas
- Múltiples idiomas

Gestión

- Provisión automática a través de TFTP/FTP/HTTP/HTTPS/RPS
- Aprovisionamiento automático con PnP
- Actualización del auricular: OTA (por el aire)
- Configuración: navegador/teléfono/aprovisionamiento automático
- Rastreo de paquetes y exportación del log del sistema

Funciones de Audio

- Altavoz dúplex completo
- Compatibilidad con audífonos (HAC)
- FNR (reducción de ruido flexible) / cancelación de ruido
- Control de volumen de llamada: 5 niveles
- Control de volumen de timbre: 5 niveles+ apagado
- Tonos de aviso múltiples
- Advertencia acústica de batería baja
- DTMF
- Códec de banda ancha: Opus, AMR-WB (opcional), G.722
- Códec de banda estrecha: AMR-NB (opcional), PCMU(G.711A) PCMA(G.711μ), G.726, G.729, G.729A, iLBC
- VAD, CNG, AGC, PLC, AJB
- W56H soportan AEC (Acoustic Echo Cancellation)
- Compatible con VQ-RTCPXR (RFC6035), RT-CP-XR

Características de red

- SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- SNTP/NTP
- VLAN (802.1Q y 802.1P)
- 802.1x, LLDP
- Cliente STUN (Cruce NAT)
- UDP/TCP/TLS
- Asignación de IP: Static/DHCP
- Compatible con copia de seguridad en servidor proxy de salida

Seguridad

- Open VPN
- Transport Layer Security (TLS)
- HTTPS (servidor/cliente), SRTP (RFC3711)
- Digest authentication using MD5/MD5-sess
- Archivo de configuración segura a través de encriptado AES
- Compatible con SHA256/SHA512/SHA384
- Modo de configuración de tres niveles: Admin / Var / Usuario

DECT

- Bandas de frecuencias: 1880-1900 MHz (Europa), 1920-1930 MHz (EE.UU.)
- Normativas DECT: CAT-iq2.0

Interfase

- 1 puerto Ethernet RJ45 10/100 M
- Alimentación por Ethernet (PoE, IEEE 802.3af), clase 1
- Conector de auriculares (3,5 mm)

Características físicas

- Alcance en interiores: 50m (en condiciones óptimas)
- Alcance en exteriores: 300 m (en condiciones óptimas)
- Tiempo Standby: 400 horas (en condiciones óptimas)
- Tiempo de conversación 35 horas
- Pantalla a color de 1,8" y 128 x 160 píxeles
- Montaje en pared o escritorio
- LCD retroiluminado, tecla retroiluminada
- Modo ECO de ahorro de energía / Modo ECO +
- Teclado retroiluminado con 25 teclas:
 - Teclado de teléfono ITU estándar, 12 teclas, 4x3, con tecla de asterisco y almohadilla
 - 5 teclas de navegación (izquierda, derecha, arriba, abajo, OK)
 - 2 softkeys
 - 6 teclas de función (Altavoz, mensaje, Descuelgue, Cancelar, TRAN, Silencio)
- 6 teclas de acceso directo
- Tres indicadores LED en el W70B:
 - 1 led de registro
 - 1 led de estado de red
 - 1 led indicador de energía
- Adaptador de CA de Yealink: Entrada CA 100-240 V y salida CC 5 V/600mA
- Color: Auricular Gris espacial; Base: Gris Clásico
- Dimensiones del teléfono: 144.5 mm x 48 mm x 21 mm
- Tamaño de la estación base: 130mm x 100mm x 25.1mm
- Humedad de funcionamiento: 10-95%
- Temperatura de funcionamiento(Auricular): -10~+50°C (+14~122°F)
- Temperatura de almacenamiento(Auricular): -30~70°C (-22~158°F)

Característica del embalaje

- Contenido de la caja:
 - Auricular W73H
 - W70B Base estación
 - Soporte de mesa
 - Base de carga
 - Adaptador de corriente
 - Cable Ethernet
 - Pinza para el cinturón
 - Batería recargable
 - Guía de inicio rápido
- Cantidad/CTN: 10 PCS
- Dimensiones del envoltorio: 205mm x 176mm x 95mm
- Dimensiones de la caja: 502mm x 362mm x 215mm
- N.W: 6.854kg
- G.W: 7.53kg

Normas Aplicadas

About Yealink

Yealink (Stock Code: 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.

All rights reserved. Alle Rechte vorbehalten. Keine Teile dieser Publikation dürfen ohne ausdrückliche schriftliche Genehmigung durch Yealink (Xiamen) Network Technology Co., LTD. in irgendeiner Weise oder mit Hilfe elektronischer, mechanischer oder sonstiger Mittel wie Fotokopieren oder Speichern vervielfältigt oder übertragen werden.

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
Addr: 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.