

Yealink Auriculares inalámbricos WH64 DECT

El WH64 es un auricular inalámbrico para la comunicación empresarial. Integra los modos DECT y Bluetooth, ofreciendo eficiencia y flexibilidad. Su avanzada tecnología de escudo acústico 2.0 filtra el ruido de fondo para una transmisión de sonido clara. El busylight señala el estado de su llamada para evitar interrupciones. Diseñado ergonómicamente para una experiencia de uso cómoda durante todo el día. Con materiales de alta calidad y una construcción ligera, proporciona una experiencia sólida. Se conecta sin problemas con teléfonos IP y plataformas UC para plug-and-play y conmutación de dispositivos. Ideal para conversaciones claras y experiencias de oficina fluidas.



Tecnología inalámbrica DECT y Bluetooth Hybrid



Tecnología Acoustic Shield 2.0



Plug & Play para teléfonos IP convencionales



Conexión de varios dispositivos



Comodidad para llevar todo el día



Indicador visual híbrido de ocupado



Hasta 32 horas de tiempo de conversación



Compatible con las plataformas UC más populares.



Tecnología inalámbrica DECT y Bluetooth

Los auriculares WH64 de Yealink integran los modos de DECT y Bluetooth, lo que permite una conmutación de señal flexible sin base. Tanto si estás en una oficina ocupada como si trabajas de forma remota, este auricular garantiza conversaciones claras y profesionales.

Múltiples dispositivos Plug & Play

La base está equipada con múltiples puertos USB, lo que permite conexiones simultáneas a un ordenador y un teléfono IP. Conéctese sin problemas con los teléfonos populares IP y colabore sin esfuerzo con las principales plataformas de UC mediante el uso de un cable USB para una conectividad eficiente y plug-and-play. La integración nativa con los teléfonos Yealink IP permite un cambio de dispositivo sin problemas, ofreciendo una experiencia de oficina unificada profesional.

Tecnología Acoustic Shield 2.0

El WH64 incorpora la tecnología 2.0 del escudo acústico Yealink, que utiliza tres micrófonos incorporados para bloquear automáticamente el ruido de fondo y garantizar una comunicación clara. Esta característica avanzada elimina la interferencia de varias fuentes, permitiendo una comunicación efectiva en oficinas ocupadas o entornos de trabajo abiertos ruidosos.

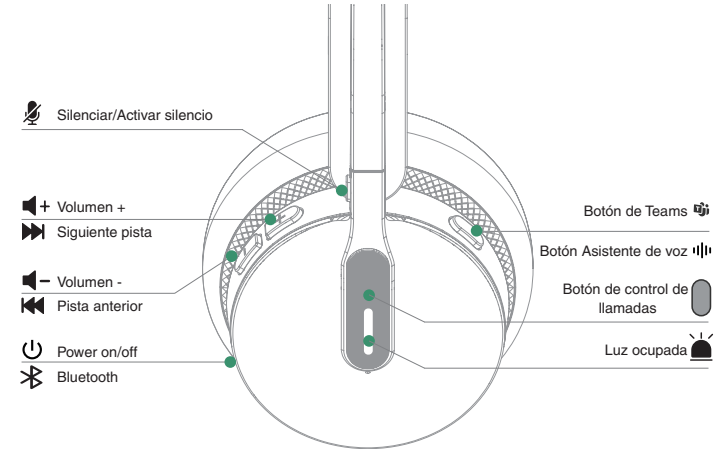
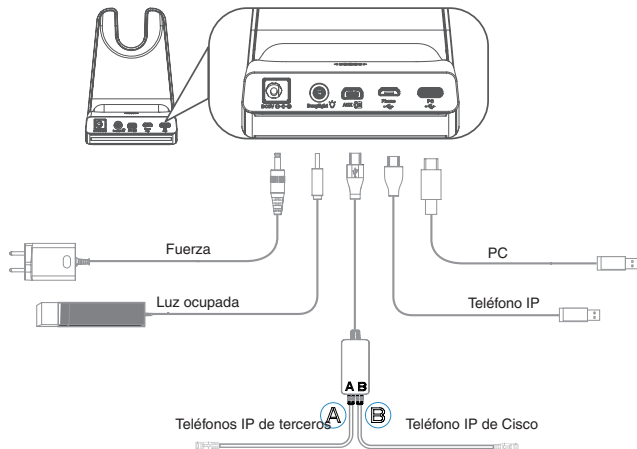
Comodidad para llevar todo el día

WH64 está diseñado para cumplir con los más altos estándares ergonómicos, ofreciendo un soporte óptimo y comodidad para un uso prolongado. Su diseño ligero y los materiales cuidadosamente seleccionados proporcionan durabilidad y estabilidad.

Luz de trabajo visual

Los auriculares WH64 cuentan con una luz de ocupación de doble cara y la opción de agregar una luz externa BLT60, lo que proporciona practicidad en la configuración de la oficina. WH64 permite una comprensión clara de su estado de trabajo al mostrarlo con diferentes colores, evitando interrupciones involuntarias durante el trabajo.

Como Hacer



Especificación

General

- Puertos
 - 1 puertos micro USB 2.0
 - 1 puerto USB 2.0 Tipo-C
 - 1 puerto Mini USB
 - 1 puerto de alimentación DC
 - 1 puerto de Luz de ocupado
 - 1 puerto USB 2.0 Tipo-C (en el auricular)
- Soporte de carga (para auriculares)
- Conectividad USB a PC y teléfono IP
- Brazo articulado ajustable: 280°
- Indicador LED de luz de ocupado integrado
- WH64 Mono
 - Base: 180g
 - Auriculares: 92 g
- WH64 Dual:
 - Base: 180g
 - Auriculares: 151 g

Batería

- Tiempo de conversación:
 - Modo Dect: hasta 14 horas (Mono), hasta 16 horas (Dual);
 - Modo Bluetooth: hasta 26 horas (Mono), hasta 32 horas (Dual)
- Tiempo de música:
 - Modo Dect: hasta 14 horas (Mono), hasta 17 horas (Dual)-Modo Bluetooth: hasta 41 horas (Mono), hasta 48 horas (Dual)
- Tiempo de espera: 157 horas (Mono), 195 horas (Dual)
- Tiempo de carga: 1,5 horas (5 V/1,2 A)

DECT

- Wireless range: up to 185 m/606 feet
- Bandas de frecuencias:
 - 1880 – 1900 MHz (Europa),
 - 1920 – 1930 MHz (EE.UU.)
- DECT seguro (nivel):
 - Paso C: autenticación
 - DSAA2, encriptación
 - DSC2 (128 bit)

Bluetooth

- Dispositivo Bluetooth ®
- Versión de Bluetooth: Bluetooth5.2
- Perfiles Bluetooth: HFP v1.8, A2DP v1.3.2, AVRCP v1.6.2, SPP v1.2
- Rango de funcionamiento: hasta 50 m/164 pies

Audio

- Protección auditiva: Protección de bloqueo de picos (EN50332), Protección australiana G616 (AU G616), Protección contra la exposición diaria al ruido.
- Tipo de micrófono: 3 micrófonos
- Tamaño del altavoz: Ø 30
- Rango de frecuencia del altavoz: 20 Hz-20 kHz
- Sensibilidad del micrófono: -38±1dBV/Pa
- Rango de frecuencia del micrófono: 100Hz-10kHz
- Modo de conversación: banda ancha, 100 Hz-8 kHz, frecuencia de muestreo de 16 kHz
- Modo de música: 20 Hz-20 kHz, frecuencia de muestreo de 48 kHz, estéreo (estéreo solo compatible con auriculares dobles)

Control de llamada

- Responder / Finalizar / Rechazar una llamada
- Mantener/Guitar retención de llamada
- Subir/Bajar volumen
- Silenciar micrófono
- Mueva el brazo del micrófono hacia arriba para silenciar o hacia abajo para activar el sonido

Características del paquete

- Accesorios Opcionales:
 - Adaptador de auriculares inalámbricos EHS62
 - Cable telefónico para WH64/WH65/WH68.
 - Luz de ocupado BLT60
- WH64 Dual:
 - Base: 0.172kg
 - Auriculares: 0.136kg
 - N.W/CTN: 0.494kg
 - G.W/CTN: 0.788kg
- WH64 Mono:
 - Base: 0.172kg
 - Auriculares: 0.076kg
 - N.W/CTN: 0.434kg
 - G.W/CTN: 0.730kg
- Tamaño de la caja de regalo (mm): 192*238*99.5
- Medidas del cartón (mm): 513*398*255
- Cantidad/CTN: 10

Acerca de Yealink

Yealink (código de inventario: 300628) es un proveedor global de soluciones de colaboración y comunicaciones unificadas líder especializado 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 © 2024 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.
Web: www.yealink.com
Adresse: No.666 Hu'an Rd,Huli District Xiamen City, Fujian, P.R.C
Copyright ©2024 Yealink Inc. Alle Rechte vorbehalten.