WH68 Hybrid Datenblatt



Yealink WH68 Hybrid DECT Wireless-Headset

Das Yealink WH68 Hybrid ist ein kabelloses Headset, ausgestattet mit einem DECT-Dongle für hybrides Arbeiten. Es integriert sowohl DECT- als auch Bluetooth-Modi und verfügt über hybride ANC-Technologie (Active Noise Cancellation), die eine flexible und effiziente Lösung für mobile Büroarbeitsplätze mit mehreren Verbindungen bietet.



DECT- und Bluetooth-Wireless-Technologie



Akustische Abschirmungs -technologie 3.0



Hybride ANC-Geräuschreduzierung



Tragekomfort für den ganzen Tag



Konnektivität mit ultralanger Reichweite



Erweitertes Niveau der Anruf-Sicherheit



Hauptmerkmale

Hybride ANC-Geräuschunterdrückung

Das WH68 Hybrid-Headset verfügt über hybride ANC-Technologie, die sowohl Feedforward- als auch Feedback-Mikrofone und Verarbeitung kombiniert, um Geräuschfrequenzen in verschiedenen Szenarien zu eliminieren. Das eng anliegende Design der Ohrmuscheln verstärkt den Effekt der Umgebungsgeräuschreduzierung. Diese hybride ANC-Technologie bietet ein immersives Klangerlebnis und sorgt dafür, dass Sie sich ohne Ablenkungen auf Ihre Aufgaben konzentrieren können.

DECT & Bluetooth Wireless-Technologie

Ausgestattet mit innovativer Dualmodus-Wireless-Technologie integriert das Yealink WH68 Hybrid-Headset nahtlos DECT- und Bluetooth-Signale. Dieses einzigartige Design ermöglicht es Benutzern, eine nahtlose Konnektivität mit einer Vielzahl von Geräten (PC, Tischtelefon, Mobiltelefon) zu erreichen. Egal, ob Sie in einem geschäftigen Büro oder auf Geschäftsreisen sind, Sie können flexibel die Verbindungsmethode der Geräte wählen, um sicherzustellen, dass jeder Anruf klar und flüssig ist und eine ultimative Kommunikationserfahrung für die Benutzer schafft.

Acoustic Shield Technologie 3.0

Das WH68 Hybrid integriert die Yealink Acoustic Shield Technologie 3.0 und nutzt vier eingebaute Mikrofone, um



Hintergrundgeräusche zu blockieren und eine klare Kommunikation automatisch zu gewährleisten.

Ganztägiger Komfort

Basierend auf umfangreicher Forschung und Analyse wurde das WH68 Hybrid sorgfältig entwickelt, um die höchsten ergonomischen Standards zu erfüllen. Durch Hunderte von Kopfgrößenbewertungen und Tausende von Tragekomforttests haben wir sichergestellt, dass dieses Headset optimalen Halt und Komfort für längere Tragezeiten bietet. Es bietet unvergleichlichen Komfort, ähnlich einer Wolke.

Ultra-lange Reichweite

Das WH68 Hybrid bietet eine Konnektivitätsabdeckung weit über die seiner Mitbewerber hinaus, mit einer Reichweite von bis zu 150 Metern. Dies bietet Benutzern erhebliche Bewegungsfreiheit bei der Nutzung des WH68 Hybrid. Benutzer können sich frei in verschiedenen Bürobereichen bewegen, während sie eine stabile Verbindung aufrechterhalten und Anrufe reibungslos entgegennehmen können, ohne sich um Signalunterbrechungen sorgen zu müssen.

Erweiterte Sicherheit bei Anrufen

DECT-Technologie verwendet fortschrittliche Verschlüsselungsalgorithmen, um eine hohe Verschlüsselung für jedes übertragene Audiodatenstück und jede Anrufinformation zu bieten. Dies wirkt als undurchdringlicher Schutzschild für Ihre Informationen und verhindert jegliche Abhörversuche. Das WH68 Hybrid verwendet spezielle Signalcodierungs- und Frequenzsprungtechniken, um Signalübertragungspfade zu stören, was es unbefugten Zuhörern erschwert, Ihre Kommunikation abzufangen und zu entschlüsseln. Ob bei vertraulichen Geschäftsgesprächen oder privaten Unterhaltungen, Sie können sicher sein, dass Ihre Informationen sicher sind. Es sorgt für eine stabile und sichere Umgebung, sei es auf belebten Straßen oder in geräteintensiven Büroumgebungen.

Spezifikationen

Spezifikationen	Einführung
DECT	 Verbindungstyp: Bluetooth® 5.3; DECT™ Drahtlose Reichweite: bis zu 150 m/492 Fuß Sichere DECT (Stufe): Stufe C Konnektivität: USB-Verbindung zu PC & IP-Telefon Frequenzbänder: 1880 – 1900 MHz (Europa), 1920 – 1930 MHz (USA) Verbindung: WDD60 Dongle USB-A zu USB-C Adapter
Bluetooth	 Bluetooth®-Gerät: Ja, im Headset Bluetooth-Version: Bluetooth 5.3 Unterstützte Bluetooth®-Profile: HFP v1.8, A2DP v1.3.2, AVRCP v1.6.2, SPP v1.2 Betriebsreichweite: bis zu 50 m/164 Fuß



Audio	 Lautsprechergröße: Φ 30 mm Frequenzbereich des Lautsprechers: 20 Hz-20 kHz Lautsprecherbandbreite im Musikmodus: 20 Hz-20 kHz Lautsprecherbandbreite im Gesprächsmodus: 100 Hz~8 kHz Frequenzbereich des Mikrofons: 100 Hz-10 kHz Mikrofontyp: 6 MEMS-Mikrofone Gehörschutz Spitzenschutz (EN50332) Australischer Schutz G616 (AU G616) Schutz vor täglichem Lärm ANC: ✓
Batterie	 Gesprächszeit: DECT-Modus: bis zu 16 Stunden; Bluetooth-Modus: bis zu 32 Stunden Musikzeit: DECT-Modus: bis zu 19 Stunden Bluetooth-Modus: bis zu 48 Stunden Standby-Zeit: 195 Stunden Ladezeit: 1,5 Stunden (5 V/1,2 A)
Benutzerfreundlichkeit	 Headset Anruf annehmen/beenden/ablehnen Anruf halten/wieder aufnehmen Lautstärke erhöhen/verringern Mikrofon stummschalten Mikrofonarm hochheben, um stummzuschalten, oder senken, um zu aktivieren Ein-/Ausschalten/Koppeln Umgebungsgeräusch/ Geräuschunterdrückung/deaktivieren Musik abspielen/pausieren Doppelte Busylights
Komfort	 Trageweise: Stereo Verstellbarer Mikrofonarm: ✓



Verpackungsmerkmale	· Verpackungsinhalt:
	- Doppel-Headset
	- WDD60 Dongle
	- A-C Adapter
	- Tragetasche
	- 1* USB-C-zu-USB-A-Kabel, 1,2 m
	- Kurzanleitung
	· Optionale Zubehörteile:
	- Ersatz-Ohrpolster
	- Ladestation BHC74
	· Gewicht:
	- Headset: 155 g
	- DECT Dongle: 4,5 g
	· Nettogewicht/Karton: 4,42 kg
	· Menge/Karton: 10
	· Geschenkboxgröße (mm): 181*203*56
	· Kartonmaß (mm): 590*187*216
	· Garantie: 2 Jahre eingeschränkte Garantie

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte die offizielle Yealink-Website.