

Dane aktualne na dzień: 03-04-2025 04:50

Link do produktu: <https://kupujunas.com/yealink-bh70-dual-with-stand-teams-usb-ca-zestaw-z-podstawka-ladujaca-p-4378.html>



Yealink BH70 Dual with Stand Teams USB-C/A zestaw z podstawką ładującą

Cena	462,00 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	1208701
Kod EAN	6938818321632
Producent	Yealink

Opis produktu

Yealink BH70 Dual USB-C/A Teams - Zestaw słuchawkowy z podstawką ładującą

Zastosowanie / współpraca z urządzeniami

Komputer Telefon GSM

Bezprzewodowe słuchawki na dwoje uszu z certyfikatem Microsoft Teams

Dzięki wszechstronności zastosowania, zestaw BH70 doskonale sprawdza się zarówno w biurze, jak i podczas podróży, zapewniając niezawodną komunikację w każdym miejscu. Wyjątkowy komfort noszenia przez cały dzień, zapewniony dzięki starannemu projektowaniu opartemu na badaniach ergonomii, sprawia, że możesz się skoncentrować na pracy, nie martwiąc się o dyskomfort.

Nowoczesny system redukcji szumów Yealink, wykorzystujący trzy mikrofony, eliminuje hałas z różnych źródeł zakłóceń, zapewniając doskonałą jakość komunikacji nawet w trudnych warunkach akustycznych. Dodatkowo, możliwość bezproblemowego poruszania się w zasięgu do 50 metrów pozwala zachować swobodę i koncentrację podczas rozmów.

Specyfikacja

Bluetooth 5.2

Zasięg bezprzewodowy: 50 m/164

Jednoczesne połączenia Bluetooth: 2

Parowanie wielu urządzeń: do 8 urządzeń

3 mikrofony MEMS

Czułość mikrofonu: -14 dBFS/Pa

Zakres częstotliwości mikrofonu: 100 Hz-8 kHz

Głośnik: Ø 35 mm

Czułość głośnika: 117 dB przy 1 mW-1 kHz

Maksymalna moc wejściowa głośnika: 30 mW

Pasmo przenoszenia głośnika: 20 Hz-20 kHz

Czas muzyki: do 43 godzin

Czas rozmów: do 35 godzin (przy wyłączonej sygnalizacji zajętości) / do 28 godz. (przy włączonej lampce zajętości)

Czas ładowania: do 90 min

Czas czuwania: do 22 dni

Podwójna dioda zajętości na zestawie słuchawkowym

Przesuwany wysięgnik mikrofonu do wyciszania/odbierania

Poduszki nauszne łatwo wymienne

Złącze USB Yealink (komputer PC)

Aplikacja Yealink Connect (Android, iOS)