

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/dna-in-ear-double-douszny-odsluch-bezprzewodowy-p-3377.html>

DNA IN-EAR DOUBLE douszny odsłuch bezprzewodowy

Cena	799 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5908249802049
Kod producenta	5908249802049
Kod EAN	5908249802049
Producent	DNA

Opis produktu

DNA IN-EAR DOUBLE douszny odsłuch bezprzewodowy

DNA IN-EAR DOUBLE to wysokiej jakości monofoniczny douszny odsłuch bezprzewodowy oparty na technologii cyfrowej. Zestaw monitorujący dźwięk składa się z nadajnika fal ultrakrótkich (UHF), dwóch par dousznych słuchawek oraz dwóch przypaskowych odbiorników bodypack. Całość mieści się w eleganckiej walizce wypełnionej miękką gąbką techniczną ze specjalnie przygotowanymi wcięciami do przechowywania i bezpiecznego przenoszenia sprzętu.

Każdy odbiornik bodypack wyposażony został w czytelny wyświetlacz LCD oraz port IR (czujnik podczerwieni) umożliwiający jego synchronizację z sygnałem wychodzącym z nadajnika. W górnej części korpusu znajduje się obrotowy potencjometr zasilania i głośności, wskaźnik poziomu zasilania, gniazdo umożliwiający podłączenie słuchawek oraz dwie anteny, dzięki którym zbierany jest sygnał wysyłany przez nadajnik. Urządzenie zasilają dwie baterie typu AA, które pozwalają intensywnie pracować odbiornikowi nawet przez 8 godzin!

Drugą część systemu stanowi nadajnik fal radiowych o zakresie częstotliwości od 518 do 542 MHz. Na tylnej części jego obudowy znajdują się dwa wejścia typu combo - XLR/Jack dla lewego (L) i prawego (R) kanału wraz z obrotowymi potencjometrami głośności, stereofoniczne wejście typu jack (6,3 mm), gniazdo do podłączenia zasilacza (w zestawie) oraz dwa złącza antenowe BNC. W części przedniej mieści się przełącznik zasilania, dwa gniazda słuchawkowe z potencjometrami głośności oraz panel sterowania wyposażony w przyciski Up, Down, Set i czytelny wyświetlacz LCD. Pokazuje on aktualne parametry systemu monitorującego dźwięk, takie jak poziom jakości sygnału, ustawienie częstotliwości pracy zestawu czy wybrany kanał przesyłania danych.

DNA IN-EAR DOUBLE to profesjonalny system monitorowy, który w szczególności doceniają muzycy i wokaliści, zespoły weselne, firmy eventowe, a także DJ-e. Zestaw eliminuje konieczność stosowania dużych kolumn głośnikowych i uciążliwego okablowania. Świetnie sprawdza się też w miejscach o ograniczonej powierzchni. Jest łatwy w użyciu i bardzo ergonomiczny. Jeśli zastanawiasz się, jaki odsłuch bezprzewodowy wybrać dla swoich potrzeb, warto zwrócić uwagę na markę DNA.

Specyfikacja techniczna:

Typ: system monofoniczny

Modulacja: $\Pi/4$ - DQPSK

Zakres częstotliwości: 518-542MHz, 2x100/4x50CH

Współczynnik próbkowania: 48kHz

Prędkość przesyłania danych: 204.8kbps

Zakres dynamiki: >90dB

Całkowite zniekształcenia harmoniczne: Opóźnienie transmisji audio: Stosunek dźwięku do szumów: >96dB

Pasma przenoszenia: 30~20kHz

Czułość RX: Wymiary walizki: 41 x 27 x 12,5 cm