

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/dna-vm-dual-head-set-mikrofon-bezprzewodowy-2x-n-p-3297.html>



DNA VM - DUAL HEAD SET mikrofon bezprzewodowy

Cena	699 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5907780141051
Kod producenta	5907780141051
Kod EAN	5907780141051
Producent	DNA

Opis produktu

DNA VM - DUAL HEAD SET mikrofon bezprzewodowy

DNA VM – DUAL HEAD SET to wysokiej jakości bezprzewodowy system mikrofonowy oparty na technologii cyfrowej. Zestaw składa się z odbiornika (UHF) oraz dwóch nadajników przypaskowych (tzw. „bodypacków” lub „beltpacków”) wyposażonych w mikrofon zakładany na głowę. Set idealnie sprawdza się podczas niewielkich koncertów i występów na żywo, w czasie eventów, na weselach, a także w pracy lektorów i mobilnych DJ-ów.

Nadajniki wyposażone zostały w czytelny wyświetlacz LCD oraz port IR (odbiornik podczerwieni) umożliwiający synchronizację sygnału wychodzącego z odbiornikiem. W górnej części korpusu znajduje się wskaźnik częstotliwości i poziomu zasilania, antena do komunikacji bezprzewodowej oraz gniazdo sygnału. Urządzenia zasilają dwie baterie typu AA, które pozwalają na pracę mikrofonów nawet przez 8 godzin!

Drugą część systemu stanowi odbiornik fal radiowych o zakresie częstotliwości od 518 do 542 MHz. Na tylnej części jego obudowy znajdują się wyjścia XLR dla kanałów A i B, wyjście typu jack (1/4”), gniazdo zasilacza oraz dwa złącza antenowe BNC. W części przedniej mieści się przełącznik zasilania, dwa potencjometry głośności, odbiornik podczerwieni oraz podwójny panel sterowania z wyświetlaczem LCD. Pokazuje on aktualne parametry systemu, takie jak poziom sygnału RF/AF, ustawienie częstotliwości odbiornika, wybrany kanał pracy, a także to, czy mikrofony są aktualnie włączone, czy wyłączone. Korzystając z przycisków Up, Down i Set możemy dokonać ręcznego wyboru częstotliwości lub przeprowadzić autoskan, podczas którego do urządzeń systemowych automatycznie przypisana zostanie niezakłócona częstotliwość.

DUAL HEAD SET SERII VM to profesjonalny system mikrofonowy, który w szczególności doceniają muzycy i wokaliści, zespoły weselne, firmy eventowe, a także DJ-e. Chętnie sięgają po niego także lektorzy, wykładowcy, trenerzy fitness oraz spikerzy i konferansjerzy, a także firmy i instytucje związane z branżą nagłośnienia. Jeśli zastanawiasz się, jaki zestaw mikrofonów bezprzewodowych wybrać dla swoich potrzeb, warto zwrócić uwagę na markę DNA.

Specyfikacja techniczna:

Modulacja: $\pi/4$ – DQPSK

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

Współczynnik próbkowania: 48 kHz

Prędkość przesyłania danych: 204,8 kbps

Zakres dynamiki: >90dB

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

Pasma przenoszenia: 30~20KHz

Czułość RX: