

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/dna-vm-head-set-mikrofon-bezprzewodowy-naglowny-p-3332.html>

DNA VM - HEAD SET mikrofon bezprzewodowy nagłowny

Cena	400 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	5907780144182
Kod producenta	5907780144182
Kod EAN	5907780144182
Producent	DNA

Opis produktu

DNA VM - HEAD SET mikrofon bezprzewodowy nagłowny

DNA VM – HEAD SET to wysokiej jakości bezprzewodowy system mikrofonowy oparty na technologii cyfrowej. Zestaw składa się z odbiornika UHF, nadajnika przypaskowego (tzw. „bodypacka”) oraz mikrofonu nagłownego. 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.

Nadajnik wyposażony został 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. Urządzenie zasilają dwie baterie typu AA, które pozwalają pracować nadajnikom nawet przez 8 godzin!

Drugą część systemu stanowi odbiornik fal radiowych o zakresie częstotliwości od 518 do 542 MHz. Na tylnej części jego obudowy znajduje się wyjście XLR, wyjście typu jack (1/4”), gniazdo zasilacza oraz złącze antenowe BNC. W części przedniej mieści się przełącznik zasilania, potencjometr głośności, odbiornik podczerwieni oraz 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 mikrofon jest aktualnie włączony, czy wyłączony. 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.

DNA 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: 518-542MHz

Ilość kanałów: 2x100/4x50CH

Współczynnik próbkowania: 48kHz

Prędkość przesyłu danych: 204.8kbps

Zakres dynamiki: >90dB

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

Pasma przenoszenia: 30~20kHz

Czułość RX: