

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/dna-rv-4-mix-mikrofon-bezprzewodowy-2x-nadajnik-do-p-3378.html>



DNA RV-4 MIX mikrofon bezprzewodowy 2x nadajnik

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena | 899 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 5908249802056 |
| Kod producenta | 5908249802056 |
| Kod EAN | 5908249802056 |
| Producent | DNA |

Opis produktu

DNA RV-4 MIX mikrofon bezprzewodowy 2x nadajnik

DNA RV-4 MIX to profesjonalny, bezprzewodowy zestaw mikrofonowy, w którego skład wchodzi dwa mikrofony doreczne, dwa nadajniki przypaskowe (bodypack) wyposażone w mikrofon zakładany na głowę, oraz odbiornik fal radiowych przesyłający sygnały audio do nagłośnienia. Komplet stanowi doskonałe rozwiązanie dla zespołów, grup wokalnych oraz firm eventowych. Świetnie sprawdza się na weselach podczas wspólnych biesiad, w karaoke, na scenie w czasie koncertów i różnego typu występów, a także podczas konferencji, spotkań autorskich i różnego typu wydarzeń kulturalnych.

W zestawie:

2 mikrofony doreczne;
2 mikrofony nagłowne;
2 bodypacki;
odbiornik;
4 anteny odbiornika;
8 baterii AA;
przewód jack 6,3 mm - jack 6,3 mm;
zasilacz;
instrukcja obsługi (EN/PL).

Nadajniki - zarówno mikrofon i bodypack - wyposażone zostały w czytelny wyświetlacz LCD oraz port IR (odbiornik podczerwieni) umożliwiający synchronizację sygnału wychodzącego z odbiornikiem. W górnej części korpusu nadajnika przypaskowego znajduje się antena do komunikacji bezprzewodowej oraz gniazdo sygnału.

W środkowej części uchwytu każdego mikrofonu dorecznego znajduje się przełącznik zasilania i wyświetlacz LCD pokazujący częstotliwość pracy nadajnika i poziom naładowania baterii. Mieści się tam również przełącznik częstotliwości wysokich i niskich, dzięki któremu możemy wprowadzić delikatną korektę barwy dźwięku zbieranego przez mikrofon.

Mikrofon zakładany na głowę posiada wygodny, lekki i niemal niewidoczny pałak wykonany z metalowego pręcika, który jest stosunkowo elastyczny i odpowiednio wyprofilowany. Sam przetwornik umieszczony został na tzw. „gęsiej szyjce”. Dzięki temu jego pozycję możemy idealnie dopasować do indywidualnych potrzeb. Wygodny, długi przewód pozwala na swobodę ruchów nawet wysokim osobom.

Urządzenia zasilają dwie baterie typu AA, które pozwalają na pracę mikrofonów nawet przez 8 godzin!

Odbiornik fal UHF posiada 2 kanały wyjściowe XLR (A i B) oraz wyjście jack 1/4. Z przodu znajdują się 4 oddzielne panele sterowania obsługujące poszczególne mikrofony. Za ich pomocą możemy sparować ze sobą urządzenia, wysyłając podczerwienią odpowiednią częstotliwość nadajnika do konkretnego panelu. Mikrofony są gotowe do pracy, a za

pośrednictwem odbiornika możemy kontrolować ich głośność i funkcje kanałów. Szeroki zakres częstotliwości i duża prędkość przesyłania danych umożliwiają pracę mikrofonów bez zakłóceń.

DNA RV-4 MIX to doskonały, bezprzewodowy system nagłośnienia, który znajduje szerokie zastosowanie w technice estradowej. Jest lekki, mobilny i łatwy w obsłudze, a dodatkowo bardzo wydajny. Zastanawiając się, jaki system bezprzewodowych mikrofonów wybrać, na pewno warto pomyśleć o kompleksowym rozwiązaniu i zwrócić uwagę na DNA RV-4 MIX. To w pełni profesjonalny, a jednocześnie stosunkowo tani bezprzewodowy zestaw mikrofonowy.

Specyfikacja techniczna:

Zasilanie nadajników: akumulatorowe/bateryjne (2 x AA)

Zasilanie odbiornika: DC 12-18V

Modulacja: $\pi/4$ - DQPSK

Zakres częstotliwości: 518 - 542 MHz, 4x24

Współczynnik próbkowania: 48 kHz

Prędkość przesyłania danych: 204,8 kbps

Zakres dynamiki: > 90dB

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

Pasma przenoszenia: 30~20 kHz

Czułość RX: Mikrofon nagłowny

Kolor: czarny

Pałak: lekki, cienki, metalowy

Uchwyt mikrofonowy: elastyczny (tzw. „gęsia szyjka”)

Długość przewodu: 95 cm

Typ złącza: mini XLR

Waga: ~0,1 kg