

Link do produktu: <https://www.tenor.com.pl/dna-mix-4-mikser-audio-usb-mp3-analogowy-4-kanaly-p-3303.html>



## DNA MIX 4 mikser audio USB MP3 analogowy 4 kanały

Cena	<b>249 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>5907780141112</b>
Kod producenta	<b>5907780141112</b>
Kod EAN	<b>5907780141112</b>
Producent	<b>DNA</b>

### Opis produktu

DNA MIX 4 analogowy mikser audio USB MP3 Bluetooth 4 kanały

DNA MIX 4 to niewielki, podręczny analogowy mikser audio, wyposażony w port USB, obsługę plików MP3, Bluetooth oraz zasilanie Phantom. Urządzenie obsługuje 4 kanały. Dwa pierwsze posiadają wejścia sygnałowe typu XLR przeznaczone głównie dla mikrofonów, oraz dwa gniazda wejściowe jack, do których można podłączyć instrumenty (Line) albo efekty i procesory dźwięku (Insert). Kanały 3 i 4 są torem stereo posiadającym wejścia jack oraz RCA (cinch). DNA MIX 4 to idealne rozwiązanie dla wszystkich, którzy szukają małego miksera dźwięku na scenę, salę prób, do profesjonalnego lub domowego studia, dla wokalu, zespołu, DJ-a, lub po prostu chcą zwiększyć liczbę dostępnych kanałów w mikserze dźwięku, którym już dysponują.

W zestawie:

4-kanałowy mikser dźwięku DNA MIX 4  
przewód zasilający ze zintegrowanym zasilaczem  
instrukcja obsługi (EN/PL)

Mały mikser dźwięku – duże możliwości

DNA MIX 4 to mały mikser audio, który oferuje wszystko, co potrzebne, aby w łatwy sposób zarządzać dźwiękiem. Użytkownik może kontrolować poziom głośności każdego z kanałów za pomocą suwakowych tłumików, użyć 3-pasmowego korektora tonów wysokich, średnich i niskich, panoramować, a także podbijać sygnał. Dodatkowo mikser DNA MIX 4 posiada wbudowany efekt opóźnienia (delay), którego częstotliwość i poziom nałożenia na dany kanał możemy w łatwy sposób kontrolować. Sygnał wyjściowy może być podawany do głośników, urządzeń zewnętrznych lub monitorowany na słuchawkach. Mocną stroną tego miksera jest również port USB z wbudowanym odtwarzaczem plików MP3, a także funkcja Bluetooth umożliwiająca współpracę konsoli z urządzeniami obsługującymi ten standard komunikacji bezprzewodowej.

Jaki mikser audio wybrać?

Analogowy mikser DNA MIX 4 to świetna propozycja dla wszystkich osób, które interesuje niewielki, mobilny i tani mikser audio. Urządzenie doskonale sprawdza się w homerecordingu i profesjonalnym studiu nagrań, podczas koncertów muzycznych, występów, prezentacji, a także jako rozwinięcie istniejących już instalacji nagłośnieniowych. Jeśli zastanawiasz się, jaki mikser audio wybrać dla swoich potrzeb, a nie potrzebujesz dużych, wielokanałowych i skomplikowanych w obsłudze pulpitów, to ta konsola mikserska, dostępna w najlepszej cenie.

Specyfikacja techniczna:

Ilość kanałów: 4 (2 mono + 1 stereo)

Złącza: XLR/jack, RCA

Główne wyjście: stereo

Wyjście AUX: 2 (wysyłanie efektu AUX)

Port USB: typu A

Obsługa danych: MP3

Zniekształcenie (THD+N): ≤0,01%

Pasma przenoszenia: 20 Hz ~ 20 kHz

---

Stosunek S/N:  $\geq 100\text{dB}$   
Maks. poziom wyjściowy: +28 dBu  
Zysk wejściowy mikrofon: 35 dB (20 - 60 dB)  
Zysk wejściowy linia: 20 dB (0 - 20 dB)  
Korektor: 3-pasmowy (HI, MID, LOW)  
Zasilanie: AC 220V, 50/60 Hz  
Wymiary: 19 x 23,7 x 5,5 cm  
Waga: 2 kg