

Link do produktu: <https://sklep.jkmuzyczny.pl/mikser-dna-mc04x-analogowy-p-20227.html>

Mikser DNA MC04X-analogowy

Cena	325,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MC04X
Kod EAN	5907780143741
Producent	Brak

Opis produktu

Opis produktu:

DNA MC04X to **4-kanalowy, analogowy mikser audio** serii MC od DNA. **Konsola** wyposażona została w 4 wejścia liniowe (2 mono i 1 stereo), 2 symetryczne wyjścia XLR z wysokiej klasy **przedwzmacniaczami**, port USB, zasilanie **Phantom +48V** (osobne dla każdego kanału!) oraz rozbudowany procesor efektów (**DSP**).

Operator może kontrolować m.in. pasmo częstotliwości wysokich i niskich, poziom podbicia sygnału (GAIN) oraz ilość nałożenia na dany kanał jednego z 16 wbudowanych FX-ów. Przy każdym kanale znajduje się dioda LED sygnalizująca podbicie PEAK. Kiedy się zapala, możemy szybko zareagować na zbyt wysoki poziom sygnału wejściowego i zmniejszyć GAIN. Dużą zaletą miksera jest wbudowany port **USB**, dzięki któremu sygnał z wyjścia stereo może być przesyłany do komputera.

DNA MC04X to urządzenie łatwe w obsłudze, a jego solidna metalowa obudowa i niewielka waga sprawiają, że idealnie sprawdza się podczas niewielkich **koncertów** live, pracy w domowym **studio** lub na **sali prób**, a także wszędzie tam, gdzie zachodzi konieczność podłączenia niewielkiej ilości urządzeń peryferyjnych.

Specyfikacja techniczna:

Pasma przenoszenia: +0,5dB/-0,5dB (20Hz do 20kHz)

THD+N: 0,01% @ +8dBu (20Hz do 20kHz)

THD+N: 0,003% @ +18dBu (1kHz)

Poziom szumów równoważnych: -128dBu

Crosstalk (1kHz)*2: -88dB

Kanały wejściowe: 2 mono (MIC/LINE), 1 stereo

Kanały wyjściowe: 2 stereo XLR, 1 słuchawkowe (jack)

PAD: 26dB

HPF: 80Hz, 12dB/oct

Eq High: Gain +15dB/-15dB; częstotliwość 10kHz

Eq Low: Gain +15dB/-15dB; częstotliwość 100Hz

Peak LED: monitoruje poziom sygnału wejściowego

Potencjometr LEVEL: Poziom [PEAK(+11), +6, +3, 0, -3, -10, -20dB]

Zasilacz: MU 18 (DC 12V/1,5A)

Zużycie energii: 18W

Zasilanie Phantom: +48V

Wewnętrzny efekt: 16 rodzajów cyfrowych efektów

Wymiary urządzenia: 16 x 21 x 6 cm

Wymiary pudełka: 30,5 x 26 x 8 cm

Waga netto: 0,8 kg

Waga brutto: 1,2 kg

Oświadczenie GPSR

Oświadczamy, że ten produkt dostępny w naszym sklepie wprowadzono do obrotu w Unii Europejskiej przed 13 grudnia 2024 r i jest on zgodny z ówczesnymi przepisami bezpieczeństwa. Wszystkie nowe produkty wprowadzone po tej dacie posiadają niezbędną informację w swojej karcie produktu zgodne w aktualnymi przepisami.