

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/mikser-stereo-dj-3-kanalowy-mpx-30dmp-z-odtw-mp3-p-28743.html>

Mikser stereo DJ 3-kanałowy MPX-30DMP z odtw. MP3

Cena brutto	1 230,00 zł
Cena netto	1 000,00 zł
Numer katalogowy	31909
Kod producenta	MPX-30DMP
Producent	Brak

Opis produktu

Mikser stereo dla DJ, z wbudowanym odtwarzaczem MP3

Mikser:

- 3 kanały wejściowe (5 x stereo, 1 x mikr. DJ)
- Kanały wejściowe z regulacją wzmacnienia, 3-punktowym korektorem, przyciskiem CUE oraz diodowym wskaźnikiem poziomu stereo master
- Funkcja Talkover
- Odsłuch PFL (pre-fader) dla kanałów wejściowych stereo oraz wyjścia master przez regulowane wyjście słuchawkowe
- Crossfader z przełącznikami przyporządkowującymi oraz przełączaną charakterystyką
- Wskaźnik poziomu dla kanału stereo master
- Dodatkowe wyjścia booth oraz record

Odtwarzacz MP3 z interfejsem USB oraz czytnikiem kart SD/MMC:

- Możliwość bezpośredniego podłączenia nośników USB
- Odpowiednie karty SD/MMC do 32GB (FAT16/FAT32), dostępne jako wyposaż. dodatk.

- Funkcja powtarzania
- Niebieskie podświetlenie wyświetlacza

Mikser stereo dla DJ, z wbudowanym odtwarzaczem MP3

Liczba kanałów : 3
Liczba wejść : 6
Wejście mikrofonowe : 1mV, 1 x 3-pinowe XLR/6.3mm
Wejście liniowe : 70mV (linia 1), 1 x RCA L/R 50mV (linia 2-3), 2 x RCA L/R
Wejście phono : 2mV (phono 1), 1 x RCA L/R 1mV (phono 2-3), 2 x RCA L/R
Wyjście master : 1V, 1 x 3-pinowy XLR L/R, sym. 580mV, 1 x RCA L/R
Wyjście record : 200mV, 1 x RCA L/R
Wyjście Booth : 500mV, 1 x RCA L/R
Słuchawki : $\geq 8\Omega$, stereo
USB : tak
Pasma przenoszenia : 20-20 000 Hz
THD : $< 0.15\%$
Stosunek S/N : $> 60\text{dB}$, nie ważony
Korektor basy : +12dB, -32dB/50Hz
Korektor średnie : +12dB, -32dB/1.2kHz
Korektor wysokie : +12dB, -32dB/10kHz
Talkover : -16 dB
Crossfader : tak
Odtwarzacz : MP3, USB, SD, MMC
Zasilanie : 230V~/50Hz/20VA
Napięcie zasilające : $\sim 230\text{ V}$
Zasilanie sieciowe : 50 Hz
Pobór mocy w trybie pracy : 20 VA
Alternatywne napięcie zasilania : -
Alternatywne zasilanie : -
Dopuszcz. temp. otoczenia : 0-40 °C
Szerokość : 245 mm
Wysokość : 315 mm
Głębokość : 120 mm
Waga : 3 kg
Wymiary opakowania (S x W x D) : 0.285 x 0.17 x 0.365 m
Waga brutto : 3.66 kg
Waga netto : 3.08 kg