



M1 Active 520 USB

STUDYJNE MONITORY BLISKIEGO POLA Z INTERFEJSEM AUDIO USB

WIERNA REPRODUKCCJA DŹWIĘKU ORAZ INTERFEJS AUDIO USB. M1 Active 520 USB to system monitorów odsłuchowych studyjnej jakości wyposażony w interfejs audio USB. Dzięki przeniesieniu pasma od 56Hz do 20kHz, osiągniętemu poprzez zastosowanie dwudrożnych kolumn zasilanych w systemie bi-amp M1 Active 520 USB zapewniają reprodukcję dźwięku w zakresie niemal wszystkich słyszalnych przez ludzkie ucho częstotliwości. Podłącz M1 Active 520 USB do swojego komputera, a otrzymasz wysokiej jakości system monitorów odsłuchowych z dwukanałowym interfejsem audio, który pracuje z praktycznie wszystkimi dostępnymi programami do obróbki dźwięku. M1 Active 520 USB posiadają liniowość, czystość i wierność brzmienia zarezerwowaną dla dużo droższych konstrukcji, utrzymując przy tym bardzo atrakcyjną cenę.

CECHY

- Para aktywnych monitorów studyjnych, zasilanych dwoma niezależnymi wzmacniaczami
- Pasma przenoszenia 56Hz - 20kHz
- 5" calowy głośnik niskotonowy zasilany wzmacniaczem 50W
- 1" jedwabny głośnik wysokotonowy zasilany wzmacniaczem 25W
- Wbudowany interfejs audio USB o jakości 16-bit, 44.1/48 kHz
- Dwa zbalansowane wejścia 1/4"
- Wyjście słuchawkowe stereo 1/4"
- Ekranowane magnetycznie
- Odporna na rezonanse własne obudowa z otworem basowym
- Dwukolorowa dioda sygnał/clip
- Przełącznik zasilania 230/120V

SPECYFIKACJA:

- Głośnik niskotonowy: 5" z ultra lekką membraną, ekranowany magnetycznie, z wytrzymałym, polipropylenowym kołnierzem oraz wysokiej mocy cewką
- Głośnik wysokotonowy: 1" wykonany z jedwabiu, ekranowany magnetycznie
- Pasma przenoszenia: 56 - 20,000 Hz
- Moc: 50 W / 25 W RMS na kanał
- Odstęp sygnał/szum: >90dB
- Konwersja cyfrowa: 16-bit delta sigma, próbkowanie 44.1kHz or 48kHz
- Wejścia: dwa zbalansowane 1/4"
- Impedancja wejścia: 10k Ohm
- Poziom wejścia: -10dBV nominalny, zbalansowany
- Zakres dynamiki: >80dB