

Van den Hul The Mainsstream Kabel Zasilający 2 m Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 530 zł

Cena dotyczy: sztuki

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Kabel Zasilający Van den Hul The Mainsstream

The Mainsstream Hybrid to nowy model grubego kabla zasilającego Van den Hula.

Kabel został zaprojektowany, by w sposób bezkompromisowy dostarczać prąd do sprzętu audio, wideo i profesjonalnego, który można określić mianem high-endu.

Cechy kabla The Mainsstream Hybrid:

Unikalny filtr tłumiący zakłócenia.

Wysoka pojemność napięcia ciągłego i maksymalna przezroczystość związana z bezustannymi wzrostami napięcia. Silne ekranowanie chroniące przed promieniowaniem zakłóceń elektromagnetycznych i radiowych (EMI i RFI) do wewnątrz i na zewnątrz kabla.

Przewodniki i ekran wykonane są z najwyższej jakości materiałów obecnych również w kablach głośnikowych Van den Hula. Ekstremalna odporność i długowieczność.

Ważną cechą kabla jest starannie zaprojektowany filtr tłumiący zakłócenia o szczególnych cechach:

Przede wszystkim hybrydowa struktura przewodnika i jego odpowiednia konfiguracja funkcjonują jak wbudowany filtr sieciowy.

Filtr ten efektywnie tłumi zakłócenia wysokich częstotliwości (obu typów, czyli trybu różnicowego i trybu wspólnego), bez wprowadzania limitacji natężenia prądu. W przeciwieństwie do konwencjonalnych filtrów sieciowych The Mainsstream Hybrid nie zawiera żadnych komponentów szeregowych w ścieżce prądu. Impedancja szeregową (reaktancja) jest nieobecna, a zatem kabel nie wprowadza żadnych ograniczeń, rezonansów i spowolnień. Zamiast tego zapewnia Nielimitowany strumień czystego prądu.

Po drugie, kabel wyposażony jest w wysokiej jakości grubą ekran. Spełnia on dwie ważne funkcje:

1. Powstrzymuje zakłócenia sieciowe przed promieniowaniem na zewnątrz w kierunku sprzętu i interkonektów.
2. Powstrzymuje zewnętrzne zakłócenia radiowe i elektromagnetyczne przed przedostaniem się do zasilania.

Po trzecie, środkowa żółto-zielona żyła uziemienia cechuje się szerokopasmową niską impedancją, która pozwala na odpływ zakłóceń prądowych masy podłączonego sprzętu i minimalizuje szum.

Jeśli chodzi o przesyłanie prądu, jak również o jego oczyszczanie i ochronę przed zakłóceniami na wysokich częstotliwościach, The Mainsstream jest wybitnym kablem wielozadaniowym. Zapobiega przenikaniu szumu zanieczyszczającego prąd do interkonektów i przewodów sieciowych wewnątrz urządzeń, bez wprowadzania żadnych dodatkowych ograniczeń. Aby zachować te cechy musi posiadać długość co najmniej 1,5 m i dlatego nie jest sprzedawany w odcinkach krótszych.

Grube przewodniki kabla The Mainsstream Hybrid wykonane są z plecionki bardzo czystej miedzi OFC, pokrywanej zwartą warstwą bardzo czystego srebra.

Kabel zawiera w sobie trzy neutralne i trzy gorące przewodniki. Każda z obu grup trzech przewodników ma efektywną powierzchnię przekroju 1,69 mm², przy bardzo małej rezystancji szeregowej 1 Ohm / 100 m. Połączona rezystancja

kontaktowa kabla i wtyczek często jest jednak wyższa, dlatego ważna jest stosowanie dobrej jakości wtyczek i gniazd.

Mainsstream Hybrid pozwala na przepływ prądu ciągłego o napięciu 16 amperów przy 230 V, co odpowiada maksymalnej mocy 3,7 kilowata.

The Mainsstream Hybrid wyposażony jest w gruby ekran, co w połączeniu ze złotą koszulką z Hullifleksu 4 sprawia, że kabel jest bardzo solidny. Ponadto ekran i przewodniki izolowane są tym samym materiałem, co chroni przed atakami chemicznymi z zewnątrz (korozja) i zapewnia kablowi długowieczność.

Wszystkie powyższe cechy zapewniają bezkompromisowe i niezmiennie w czasie brzmienie, dzięki czemu The Mainsstream Hybrid jest doskonałym wyborem dla krytycznego audiofila oraz profesjonalisty.