

ENERR

PERFORMER



Produkt	Opis	Opis	Cena detal
PERFORMER	<p>Filtracja: N-MATRIX G3</p> <p>Filtr uziemienia: N-GROUND</p> <p>Filtr składowej stałej (DC blocker): VAIL G2 50A</p> <p>Technologia wykonania: Zero Impedance Technology</p> <p>Obudowa: Uniti Box – podwójna obudowa</p> <p>Architektura wewnętrzna: 40A (9200W) nominalny obciążalności</p> <p>Gniazdo wejściowe IEC: C13 , High-End audio grade, styki wykonane z czystej, 100% przewodzącej miedzi ETP pokrytej najpierw srebrem a następnie rhodem</p> <p>System przyłączenia przewodu : C-Lock</p>		12 000 zł

ZESTAW PERFORMER plus PERFORMER HC

Produkt		Opis Przewodu	Cena za zestaw
Listwa: PERFORMER	Przewód : PERFORMER HC	<p>Triple Constant Twist solid hepta helical litz OFC6N transparentny HDPE Stardust Compound 16 mm2 pure ETP copper, 100% konduktywności, wtyk IEC C15 lub C19</p>	16 800 zł

Nowa listwa zasilająca ENERR Performer jest naszym flagowym produktem wykorzystującym najnowsze komponenty i koncepcje projektowe. Jako urządzenie filtrujące minimalizuje degradujący wpływ zakłóceń sieciowych, jednocześnie zachowując natywną wydajność prądową sieci zasilania.

Performer jest zbudowany z wykorzystaniem technologii ZITech (Zero Impedance Technology), która nie tylko zapewnia efektywną filtrację zakłóceń sieciowych, ale i niskoimpedancyjne przejście dla zasilania, umożliwiając dostarczanie dowolnych impulsów prądowych, nie limitując możliwości systemu audio.

Konstrukcja zawiera wysokoefektywny, trójstopniowy filtr RFI trzeciej generacji – N-Matrix G3. Zbudowaliśmy go w oparciu o wyrefinowane komponenty - rdzenie nanokrystaliczne i przeciwzakłóceńowe kondensatory papierowo-olejowe klasy militarnej. Do filtracji uziemienia wykorzystaliśmy nanokrystaliczny filtr N-Ground. Wewnętrzne okablowanie zostało wykonane z przewodów typu *solid core* o efektywnym przekroju zapewniającym nominalną obciążalność na poziomie 40A. Gniazda wyjściowe to wyjątkowy komponent – styki wykonane z bloków czystej miedzi ETP ukształtowane na obrabiarkach CNC – sto procent konduktywności i sygnatury brzmieniowej kojarzonej z neutralnością i naturalnością! Na wejściu Performer został wyposażony w zbuforowane antywibracyjnym elementem stabilizującym (C-lock) gniazdo wejściowe, które posiada masywne styki wykonane z wysokokonduktywnej miedzi ETP pokryte srebrem, złotem i rodem, gwarantujące 15A obciążalność ciągłą. Ponadto, Performer zawiera układ filtracji składowej stałej drugiej generacji o obciążalności 50A. Do budowy DC blockera wykorzystaliśmy kondensatory wyładowcze o rekordowych prądach tętnienia i przewymiarowane parametrycznie komponenty półprzewodnikowe. Tak przygotowany układ, zapewnia największą przepustowość prądową oraz doskonałą odpowiedź impulsową, uwalniając transformatorowe tory zasilania od degradującego wpływu składowej stałej.

Listwa ENERR Performer w połączeniu z dedykowanym przewodem systemowym – Performer HC - stanowią ultimate rozwiązanie dla systemów audio klasy High End.