

NAGRA



NAGRA HD Line CENNIK 2022

Gramofon

NAGRA REFERENCE ANNIVERSARY

70 rocznica powstania firmy Nagra

Całość konstrukcji opracowana została przez inżynierów firmy włącznie z ramieniem, które jest integralną częścią gramofonu.

Antywibracyjna, warstwowa konstrukcja chassis oparta jest na zawieszeniu będącym kombinacją mechanicznego i hydraulicznego tłumienia drgań pochodzących od fali akustycznej. Dwa silniki.

Waga: ~80kg

Wymiary gramofonu: 662 x 452 x 267-281mm

Wymiary zasilacza: 438 x 414 x 121-130mm

Cena:

811 800 PLN / 184 500 CHF

Uwaga: wyprodukowanych zostanie 70 egzemplarzy



Przedwzmacniacz lampowy HD Preamp

Konstrukcja symetryczna, w układzie dual-mono z wyrafinowanym, opatentowanym układem regulacji głośności opartym na wielo-odczepowych transformatorach. Dzięki takiemu rozwiązaniu impedancja wyjściowa przy -15dB nie przekracza 0,3Ohm.

Impedancja wejściowa: 50kOhm

Pasma przenoszenia: 5Hz - 200kHz

Poziom S/N: <160dB

Wejścia i wyjścia RCA i XLR

Zasilacz w komplecie. Całość oparta na zawieszaniu antywibracyjnym.

Cena: 322 000 PLN / 73 185 CHF



Przetwornik lampowy HD DAC X

Zastosowano tu ultraprecyzyjne zegary taktujące z bardzo niskim poziomem jitter'a. Każdy sygnał wejściowy jest konwertowany do formatu DSD 256 (częstotliwość próbkowania 11,2 MHz).

Układ zasilania głównego ma o 30 razy poziom szumu niższy niż sam DAC.

Wejścia cyfrowe: 1x AES/EBU, 2x S/PDIF, 2x NAGRA-LINK, 1x Optical, 1x Audio USB (UCA2)

Wyjścia analogowe RCA i XLR

Zasilacz w komplecie. Całość oparta na zawieszaniu antywibracyjnym.

Cena: 313 900 PLN / 71 340 CHF



Wzmacniacze mocy HD AMP, monobloki

Zasilanie wzmacniaczy, oparte na 1600VA transformatorze, posunięte jest do ekstremum by móc dostarczyć wysoką moc ciągłą iysterować najbardziej wymagające zestawy głośnikowe. Pojemność kondensatorów, produkowanych według specyfikacji Nagra przez Mundorf'a, wynosi 264mF. Jak w innych wzmacniaczach Nagra, w stopniu mocy zostały użyte tranzystory typu MOSFET, które charakterystyką pracy najbardziej przypominają lampową triodę.

Moc: 250W przy 8Ohm / 1000W przy 2Ohm

do 30W wzmacniacz pracuje w klasie A

Wejścia: XLR i RCA

Waga: 56kg (każdy)

Wymiary: 238 x 644 x 542mm (każdy)

Cena: 397 780 PLN / 90 405 CHF



Niniejszy cennik nie jest ofertą w rozumieniu Kodeksu Cywilnego

www.intrada.pl