

RCD-1572MKII

ODTWARZACZ CD



Texas Instruments,
32-bitowy/384kHz przetwornik
cyfrowo-analogowy klasy premium



Płynnie działający
mechanizm CD z
wysuwaną tacą



Wejście
wyzwalacza 12 V



W pełni
zrównoważone
wyjścia różnicowe XLR



Wyposażony w
pilota zdalnego
sterowania

Zaprojektowany i wyprodukowany z najwyższą starannością RCD-1572MKII z dumą kontynuuje sięgające 1989 r. tradycje odtwarzaczy CD marki Rotel, które cieszą się olbrzymim uznaniem na rynku ponad 200 mld sprzedanych płyt CD ze względu na realistyczne brzmienie z poczuciem głębi i przestrzeni.

Wyposażone we własnej produkcji transformator toroidalny o ultraniskim poziomie szumów obwody cyfrowego i analogowego audio odtwarzacza RCD-1572MKII, obwody sterowania funkcjami i obwody zasilania silnika mechanizmu CD są zasilane przez oddzielne uzwojenia wyjściowe transformatora z indywidualnymi regulatorami napięcia i prądu w celu odseparowania szumów. Dodatkową optymalizację separacji uzyskano za pomocą specjalnych technik projektowania płytek drukowanych, które gwarantują elektryczne i mechaniczne odseparowanie wynikowego sygnału audio, aby był czysty i wolny od wszelkich zakłóceń.

Najwyższej klasy 32-bitowy konwerter cyfrowo-analogowy Texas Instruments wraz z zaprojektowanymi zgodnie z zastrzeżoną metodą Balanced Design Concept Rotel specjalnie dostrojonymi zewnętrznymi wyjściowymi filtrami analogowymi zapewnia niezwykle precyzyjną charakterystykę częstotliwościową.

W pełni zrównoważone, prawdziwie różnicowe wyjście XLR Balanced, wyjście RCA i koncentryczne wyjście cyfrowe zapewniają maksymalną elastyczność pod względem podłączenia systemu audio.

Płynnie działający mechanizm ładowania tacy CD i wyświetlacz graficzny wraz z przyciskami sterującym na przednim panelu w obudowie o praktycznej wysokości 2U, a także intuicyjny pilot IR zapewniają wygodne odtwarzanie ulubionych płyt CD i sterowanie nim. RS232, wyzwalacz 12 V i wejście pilota IR ułatwiają integrację z popularnymi systemami sterowania. Opcjonalnie dostępne są uchwyty boczne.

Będący połączeniem klasyki i wyrafinowania RCD-1572MKII pozwoli Ci rozkoszować się na nowo głębią detali i rewelacyjną czystością Twojej kolekcji muzyki.

RCD-1572MKII

ODTWARZACZ CD



SPECYFIKACJA

Całkowite Zniekształcenia Harmoniczne (THD)	0.0035% @ 1k Hz
Zniekształcenia intermodulacyjne	0.0035% @ 1k Hz
Pasma Przenoszenia (± 0.5 db)	20 Hz - 20k Hz
Balans Kanałów	± 0.5 dB
liniowość fazy	± 0.5 stopnia
Separacja Kanałów	> 118 dB @ 10k Hz
Współczynnik Sygnał/szum (IHF "A" ważony)	> 118 dB
Dynamika	> 99 dB
Przetwornik cyfrowo-analogowy	Texas Instruments
Impedancja wyjściowa analogowego	
Niesymetryczne (RCA)	2.2 V / 100 Ω
Zrównoważony (XLR)	4.5 V / 200 Ω
Cyfrowe poziom wyjściowy	0.5 V, Od szczytu do szczytu
Impedancja obciążenia	75 Ω

Ogólny

Wymagania dotyczące zasilania

Europa	230 V, 50 Hz
USA	120 V, 60 Hz

Pobór Mocy

15 W

Pobór Mocy W Trybie Czuwania

< 0.5 W

Wymiary (Szer. x Wys. x Gł.)

431 x 104 x 320 mm
17 x 4 x 12 3/5 In

Wysokość Panelu Przedniego

2U / 88.1 mm, 3 1/2 In

Waga Netto

7.34 kg, 16.18 lbs.

Kolor wykończenia

Srebrny i Czarny

Wszystkie specyfikacje są aktualne w momencie druku.
Rotel zastrzega sobie prawo do wprowadzania ulepszeń bez powiadomienia.

www.rotel.com