

RCD-1572MKII

REPRODUCTOR DE CD



Convertidor digital - analógico
Texas Instruments premium
32-bits/384kHz



Suave mecanismo de
la bandeja de carga
para CD



Entrada de
disparador de 12
voltios



Salidas diferenciales
XLR totalmente
equilibradas



Incluye mando a
distancial

El RCD-1572MKII sigue la noble tradición Rotel y el legado del diseño y la fabricación de premiados reproductores de CD desde 1989, compatibles con más de 200 mil millones de CD vendidos en el mercado con detalles auténticos y genuinos, además de una sensación de amplitud y profundidad excepcional.

Gracias a un transformador toroidal de ruido ultrabajo fabricado por Rotel, los circuitos de sonido digital y analógico, los circuitos de control de funciones y los circuitos de las fuentes de alimentación del motor que posee el RCD-1572MKII se alimentan con devanados de salida del transformador individuales, con un voltaje específico cada uno y reguladores de corriente para el aislamiento del ruido. El resto de mejoras en el aislamiento se han logrado gracias a técnicas de disposición de la placa de circuitos personalizada, lo que garantiza un sonido eléctrica y físicamente independiente, limpio y sin distorsiones no deseadas.

Un conversor digital a analógico premium de Texas Instruments con 32 bits es compatible con el concepto de diseño equilibrado patentado por Rotel con filtros de salida analógica externa y sintonizados de forma personalizada, lo que garantiza una precisión en la respuesta de frecuencia excepcional.

Una salida diferencial XLR totalmente equilibrada y auténtica, una salida RCA y otra salida digital coaxial ofrecen la mejor flexibilidad de conexión con su sistema de audio favorito.

El suave mecanismo del cargador de bandeja de CD y la pantalla del panel frontal garantizan una cómoda reproducción de sus discos favoritos gracias al intuitivo control remoto por IR o los botones de control del panel frontal en un compacto chasis con una altura de 2U para un perfecto funcionamiento y la mejor comodidad. El RS232, el disparador de 12 V y la entrada en remoto por IR ofrecen una sencilla integración con conocidos sistemas de control. Existen orejas de rack opcionales a disposición.

El RCD-1572MKII es clásico y renovado a la vez, listo para reproducir su colección de música con detalles asombrosos y una claridad excepcional.

RCD-1572MKII

REPRODUCTOR DE CD



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Distorsión Armónica Total + Ruid	0'0035% a 1 kHz	General	
Distorsión por Intermodulación	0'0035% a 1 kHz	Alimentación	
Respuesta en Frecuenciae (± 0'5 dB)	20 - 20,000 Hz	Europa	230 V, 50 Hz
Balance entre Canales	± 0'5 dB	EE.UU.	120 V, 60 Hz
Linealidad de la Fase	± 0'5°	Consumo	15 vatios
Separación entre Canales	> 118 dB a 10 kHz	Standby Power Consumption	< 0'5 vatios
Relación Señal/Ruido (ponderación A)	> 118 dB	Dimensiones (An x Al x P)	431 x 104 x 320 mm
Gama Dinámica	> 99 dB	Altura del Panel Frontal	88'1 mm (2U)
Convertidores D/A	Texas Instruments	Peso Neto	7'34 kg
Impedancia de la Salida Analógica		Acabados	Plateado y Negro
No Balanceadas (RCA)	2'2 V / 100 ohmios		
Balanceadas (XLR)	4'5 V / 200 ohmios		
Nivel de la Salida Digital	0'5 voltios de pico a pico		
Nivel de la Salida Digital	75 Ohms		

Todas estas especificaciones son correctas en el momento de la impresión del presente manual de instrucciones.
Rotel se reserva el derecho a realizar modificaciones en las mismas sin aviso previo.