

ROTEL

REPRODUCTOR DE CD

CD11 Tribute



Convertidor D/A Texas Instruments de 24 bits/192 kHz



Mecánica de transporte CD con bandeja de carga



Entrada de disparador de 12 voltios



Incluye control remoto

Rotel ha estado diseñando y fabricando reproductores de CD desde que en 1989 lanzó al mercado el RCD-855 y desde entonces nunca ha mirado hacia atrás.

En consecuencia, la seductora oportunidad de colaborar con la leyenda del audio Ken Ishiwata para crear una versión de prestaciones incluso superiores del celebrado CD11 fue aceptada con entusiasmo por los equipos de diseño de Rotel. La combinación de Rotel y los más de 40 años de experiencia en ingeniería del audio de Ken permitió desarrollar un producto verdaderamente especial; el CD11 Tribute Edition.

El CD11 Tribute incorpora cambios críticos en la fuente de alimentación y la circuitería de conversión D/A, a lo que se suma

una extremadamente precisa selección de los componentes presentes en el trayecto recorrido por la señal de audio. En su conjunto, todo ello permite obtener una mayor sensación de espaciosidad, una precisión mejorada y un nivel de detalle y una sensación de autenticidad de la música superiores.

Equipado con un juego de salidas analógicas RCA y una salida digital coaxial, un visualizador de funciones frontal y un mando a distancia, el CD11 Tribute continúa la orgullosa tradición de Rotel reflejando a la vez el legado de Ken y sus incansables esfuerzos por desarrollar componentes de audio con unas prestaciones muy superiores a las que su precio sugiere.

Utilice el reproductor de CD de rotel para aprovechar al máximo su colección de cd. Para ver más información, visite

rotel.com



ROTEL

REPRODUCTOR DE CD

CD11 Tribute



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Distorsión Armónica Total + Ruid	0'009% @ 1k Hz
Distorsión por Intermodulación	0'009% @ 1k Hz
Respuesta en Frecuenciae (± 0'5 db)	20-20,000 Hz
Balance entre Canales	± 0'5 dB
Linealidad de la Fase	± 0'5 °
Separación entre Canales	> 115 dB @ 10k Hz
Relación Señal/Ruido (norma IHF/ponderación A)	> 125 dB
Gama Dinámica	> 99 dB
Convertidores D/A	Texas Instruments
Impedancia de la Salida Analógica	470 ohmios
Nivel de la Salida Digital	0'5 V de pico a pico
Resistencia a la carga	75 ohmios

Alimentación	
Europa	230 V, 50 Hz
EE.UU	120 V, 60 Hz
Consumo	15 vatios
Consumo en Standby	< 0'5 vatios
BTU	40 BTU/h
Dimensions (An x Al x P)	430 x 98 x 314 mm 17" x 3 7/8" x 12 3/8"
Altura del Panel Frontal	80 mm, 3 1/8"
Peso (neto)	5'8 kg, 12'7 lb
Acabados	Plateado y Negro

Utilice el reproductor de CD de rotel para aprovechar al máximo su colección de cd. Para ver más información, visite

rotel.com

