

Producto



Nombre **ROTEL CD11 TRIBUTE**

Fabricante **ROTEL**

Precio **453,72 €**

Descripción

[Rotel CD11 Tribute - Lector de CDs - Edición Especial Ken Ishiwata](#)

Disponible en color Negro, EL ACABADO PLATA AGOTADO A LA ESPERA DE UNIDADES.

Rotel acaba de anunciar el lanzamiento al mercado de las ediciones especiales de dos modelos enormemente populares de la marca, el Amplificador Integrado Estereofónico A11 y el Reproductor de Discos Compactos CD11, cada una de ellas acompañada con el nombre Tribute en homenaje a la colaboración de la marca con la fallecida leyenda del audio Ken Ishiwata

Ken fue ampliamente admirado en el sector de la Alta Fidelidad por su capacidad única para identificar los productos más valiosos, idóneos, susceptibles de ser modificados y a continuación definir referencias musicales concretas y sugerir a los ingenieros cambios de componentes concretos a fin de llevar las prestaciones de dichos productos –a menudo sólo con un pequeño incremento en el precio- a un nivel sensiblemente superior. Comentando esta asociación, Daren Orth, Chief Technology Officer de Rotel, afirmó: “Habiendo estado los dos en el sector del audio durante una cantidad de tiempo similar, a lo largo de los años estuve con Ken, al igual que la familia Tachikawa –fundadora y propietaria de Rotel- en Japón, en los mismos círculos audiófilos. Había un respeto mutuo del talento por un lado y de la posición de Rotel en el mercado por otro y un largo deseo de trabajar juntos, pero la oportunidad nunca se producía. Dicha oportunidad llegó finalmente a finales del verano del año pasado cuando se iniciaron las conversaciones iniciales, convirtiéndose el proyecto en realidad en Septiembre. Todos los miembros del equipo de ingeniería de Rotel nos sentimos enormemente complacidos de poder tener por fin la oportunidad de trabajar con Ken.”

Se tomó de manera conjunta la decisión de concentrarnos en el A11 y el CD11, productos ambos con los que Ken estaba familiarizado y que ya habían tenido un gran éxito a la vez que recibido múltiples

CH SONIDO

TODOS LOS PRECIOS MOSTRADOS SE ENTIENDEN SIN IVA

galardones, en especial el A11, votado Mejor Amplificador de Nivel Básico del Año 2019-2020 por la prestigiosa asociación EISA.

El equipo consideró que el Amplificador Integrado Estereofónico de 2x50 W en Clase AB A11 y el Reproductor de Discos Compactos CD11 representaban la base perfecta para tomar productos ya excelentes y convertirlos en algo muy especial.

Ken hizo su valoración inicial y acordó nuevas especificaciones con el equipo de ingeniería de Rotel. Se fabricaron prototipos iniciales con Ken y sus contactos en ingeniería a acústica de toda la vida, siendo las especificaciones finales acordadas con el equipo en Rotel.

En el caso del amplificador **Rotel A11 Tribute**, se utilizaron componentes seleccionados especialmente mejorados para ofrecer unas prestaciones superiores en todo el trayecto recorrido por la señal de audio. En la etapa de amplificación de potencia se cambiaron un total de 10 condensadores y resistencias presentes en dicho trayecto.

En lo que concierne a la sección de preamplificación, se mejoraron 6 condensadores que representan el 50% de los componentes presentes en el trayecto recorrido por la señal de audio.

También se mejoraron los 6 condensadores de la etapa de control de volumen.

Asimismo, se añadieron materiales absorbentes hechos a medida en el chasis del A11 con el fin de reducir la sobreoscilación –“ringing”- e incrementar aún más el nivel de aislamiento/absorción de posibles vibraciones presentes en el interior del aparato.

En cuanto al reproductor de discos compactos CD11, se cambiaron 8 condensadores y 1 resistencia en la etapa de conversión D/A (DAC), mientras que en la fuente de alimentación se sustituyeron todos los condensadores -9 en total- presentes en la misma por modelos de calidad superior.

De nuevo, se cuidó muy especialmente la absorción de vibraciones internas con la adición de material absorbente hecho a medida en la cubierta superior para eliminar vibraciones y sobreoscilaciones, habiéndose realizado asimismo cambios en la conexión a masa eléctrica y mecánica del reproductor de CD.

Habiendo acordado los cambios y supervisado la creación de los primeros prototipos, desgraciadamente Ken nos dejó en Noviembre de 2019, antes de que el proyecto pudiera ser completado.

No obstante, algunos de los contactos de Ken de toda la vida y colaboradores de la industria del audio –entre ellos su amigo personal Karl-Heinz Fink- se ofrecieron voluntariamente a continuar su trabajo con el equipo de Rotel a fin de completar el producto y culminar la visión original de Ken. El resultado aportado por el A11 Tribute y el CD11 Tribute es un incremento en la resolución y el nivel de detalle, proporcionando a la vez una presentación sonora más musical con un sentido del ritmo y una precisión

CH SONIDO. TODOS LOS PRECIOS MOSTRADOS SE ENTIENDEN SIN IVA

CH SONIDO

TODOS LOS PRECIOS MOSTRADOS SE ENTIENDEN SIN IVA

tonal mejorados.

Tanto el A11 Tribute como el CD11 Tribute están ya listos para su comercialización e incorporan insignias Tribute especiales en honor al talento y el legado del hombre cuya pasión absoluta por la música los hizo posibles.

CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

Distorsión armónica total + Ruido 0.005% a 1k Hz

Distorsión de intermodulación 0.005% a 1k Hz

Respuesta en frecuencia ($\pm 0,5$ db) 20-20.000 Hz

Balance del canal $\pm 0,5$ dB

Linearidad de fase $\pm 0,5$ grados

Separación de canales > 115 dB a 10k Hz

Relación señal-ruido (ponderación "A") > 125 dB

Rango dinámico > 99 dB

Convertidores de digital a analógico Texas Instruments

Impedancia de salida analógica 470 Ohms

Salida digital de 0,5 voltios, de pico a pico

Impedancia de carga 75 Ohms

Requerimientos de energía (AC) 230 V, 50 Hz

Consumo de energía 15 vatios

Consumo de energía en espera $< 0,5$ vatios

BTU 40 BTU/h

CH SONIDO. TODOS LOS PRECIOS MOSTRADOS SE ENTIENDEN SIN IVA

CH SONIDO

TODOS LOS PRECIOS MOSTRADOS SE ENTIENDEN SIN IVA

Termina en plata y negro

Dimensiones (An x Al x P) 430 x 98 x 314 mm

Altura del panel frontal 80 mm

Peso (neto) 5,8 kg

Acabados: *Plata o Negro.*

Imágenes



Detalles del Producto

Alto	9,8 cms.
Ancho	43 cms.
Profundo	31,4 cms.
Peso	5,8 kg.
Reproduce CD	SI
A transistores	SI

CH SONIDO. TODOS LOS PRECIOS MOSTRADOS SE ENTIENDEN SIN IVA