

ROTEL

AMPLIFICADOR INTEGRADOS

A11 Tribute



Amplificador integrado estereofónico de 50 vatios por canal en Clase AB (8 ohmios)



Incluye control remoto



Entrada de Fono para Cápsulas de Imán Móvil (MM)



Receptor Bluetooth para streaming apt-X y AAC



Convertidor digital - analógico Texas Instruments

El A11 Tribute es un Amplificador Integrado Estereofónico de 50 vatios por canal en Clase AB desarrollado conjuntamente con la leyenda del audio Ken Ishiwata como un tributo a su legado de más de 40 años en el sector del sonido de alta calidad.

La colaboración entre los equipos de ingeniería de Ken y Rotel partió de la promesa de conseguir un nivel de prestaciones incluso superior del extremadamente popular y galardonado A11. El uso de componentes mejorados y un meticuloso afinado de todos los circuitos críticos tuvo como resultado una experiencia sonora más rica, expresiva y natural con todas las fuentes de entrada disponibles, desde aptX y AAC vía Bluetooth

y fuentes de línea analógicas (4) vía conectores RCA hasta giradiscos equipados con cápsulas de imán móvil (MM).

El visualizador de funciones gráfico del panel frontal y un mando a distancia por infrarrojos aseguran un control fácil y cómodo del aparato, en el que destaca una fuente de alimentación equipada con un transformador toroidal sobredimensionado diseñado y construido íntegramente por Rotel. Las prestaciones acústicas obtenidas con todo tipo de cajas acústicas –incluso aquellas particularmente difíciles de atacar– hablan por sí solas.

El amplificador integrado rotel da vida a su fuente de sonido con una fidelidad increíble. Para ver más información, visite

rotel.com



A11 Tribute



Características Técnicas

Potencia de Salida (20 - 20k Hz, < 0'03%)	50 vatios/canal (8 ohmios) 95 vatios/canal (4 ohmios)	Controles de tono - Graves / Agudos ± 10 dB en 100 Hz / 10k Hz	
Distorsión Armónica Total (20 Hz - 20k Hz at rated power)	< 0'03%	Relación Señal/Ruido (norma IHF/ponderación A)	
Distorsión por Intermodulación (60 Hz : 7k Hz, 4:1)	< 0'03%	Entrada de Fono	85 dB
Respuesta en Frecuencia		Entradas de Línea	100 dB
Entrada de Fono	20 Hz - 20k Hz, ± 0'5 dB	Alimentación	
Entradas de Línea	10 Hz - 100k Hz, ± 0'5 dB	Europe	230 V, 50 Hz
Factor de Amortiguamiento (20 - 20,000 Hz, 8 ohmios)	140	USA	120 V, 60 Hz
Sensibilidad/Impedancia de las Entradas de Línea		Consumo	160 vatios
Entrada de Fono	2'3 mV / 47k ohmios	Consumo en Standby	< 0'5 vatios
Entradas de Línea	180 mV / 47k ohmios	BTU (4 ohmios, 1/8 de la potencia nominal)	479 BTU/h
Nivel de Saturación		Dimensions (An x Al x P)	430 x 93 x 345 mm 17" x 3 5/8" x 13 1/2"
Entrada de Fono	50 mV	Altura del Panel Frontal	80 mm, 3 1/8"
Entradas de Línea	4 V	Peso Neto	6'85 kg, 15'1 lb
Nivel de salida del preamplificador / Impedancia	1 V / 470 Ohmios	Acabados	Plateado y Negro

El amplificador integrado rotel da vida a su fuente de sonido con una fidelidad increíble. Para ver más información, visite

rotel.com

