

# SERIE 12

Modelo	Características	P.V.P. Recomendado (IVA Incluido)
--------	-----------------	--------------------------------------

## AMPLIFICADORES INTEGRADOS

<b>RA-12</b>	2x60 W RMS sobre 8 Ω .....	<b>750,00 €</b>
--------------	----------------------------	-----------------

Distorsión Armónica Total: (20 Hz-20 kHz) <0'03% a la potencia nominal  
 Distorsión por Intermodulación: (60 Hz:7 kHz, 4:1) <0'03% a la potencia nominal  
 Respuesta en Frecuencia:  
 Entrada de Phono: (MM) 20 Hz-15 kHz, ±0'5 dB  
 Entradas de Línea: 10 Hz-100 kHz, ±1 dB  
 Sensibilidad/Impedancia de Entrada:  
 Entrada de Phono: (MM) 2'5 mV /47 kohmios  
 Entradas de Línea: 150 mV / 24 kohmios  
 Nivel máximo de Entrada:  
 Entrada de Phono: 180 mV  
 Entradas de Línea: 5 V  
 Nivel/Impedancia de la Salida de Previo: 1 V / 470 ohmios  
 Rango de Actuación de los Controles Agudos/Graves: ±4 dB a 100 Hz /10 kHz  
 Relación Señal/Ruido (norma IHF, ponderación A):  
 Entrada de Phono: 80 dB  
 Entradas de Línea: 100 dB

### Sección Digital

Respuesta en Frecuencia: 10-95.000 Hx, ±3 dB  
 Relación Señal/Ruido: (norma IHF, ponderación A) 100 dB  
 Sensibilidad/Impedancia de Entrada: 0 dBfs/75 ohmios  
 Nivel/Impedancia de la Salida de Previo: 1'2 V / 470 ohmios (a -20 dB)  
 Señales Digitales Descodificables:  
 Entrada para iPod/USB Frontal: AAC (m4a), WAV, MP3 y WMA (hasta 16 bits/48 kHz)  
 Entrada 2 x Coaxial / 2 x Óptica: LPCM  
 Formatos Archivos Digitales: Real Audio, MP3, OGG Vorbis, WAV, AIFF y AU

### General

Alimentación: 230 V/50 Hz  
 Consumo: 300 vatios  
 Consumo en Standby: 0'5 vatios  
 Dimensiones: (An x Al x P) 430 x 92 x 342 mm  
 Altura del Panel Frontal: 80 mm  
 Peso: 8 kg  
 Acabados: Plata o Negro.

**Otras características:** Pantalla con control de contraste y atenuación. DAC Wofson WM8740. Puerto frontal USB compatible con iPod y Memorias USB. Bluetooth mediante accesorio suministrado de serie. Selección cajas acústicas A, B o A+B. Entrada de Phono MM. Salida de auriculares en panel frontal. Aplicación de control para Iphone/iTouch/iPad cuando está enlazado con el RT-12. Mando a distancia.

\*Modelo controlable mediante link. Es necesario disponer en la configuración del modelo RT-12 (elemento principal que proporciona el link).



Available on the  
App Store

