

# AV - receptor Anthem AVM 30

Tipo de dispositivo: Procesador AV

Procesador

Frecuencia de muestreo de DAC de audio: 192 kHz

Frecuencia de bits de DAC de audio: 24 bits

Multizona

Especificaciones

Número de canales: 7.1

Señal/ruido: 107 dB

Rango de frecuencia: 10 – 20000 Hz

Reproductor multimedia y sintonizador

Sintonizador y reproducción: Radio AM/FM

Comunicaciones (interfaz)

Interfaces: RS-232

Compatibilidad con decodificador

Decodificadores: Dolby Digital, Dolby Pro Logic II, Dolby Pro Logic IIx, Dolby Digital EX, DTS ES

Matrix 6.1, DTS ES Discreto 6.1, DTS Neo:6

Entradas

XLR (balanceado): 2 piezas

RCA: 7 pares

Coaxial S/P-DIF: 7 piezas

Óptica: 3 piezas

Compuesto: 7 piezas

Componente: 4 piezas

S-Video: 7 piezas

Multicanal

Entrada de control (IR)

Opcional: digital balanceado (AES/EBU) 1 pc

Salidas

XLR (balanceado): 10 piezas

RCA: 4 pares

Coaxial S/P-DIF: 2 piezas

Compuesto: 5 piezas

Componente: 2 piezas

S-Video: 5 piezas

En auriculares: 6.35 mm (conector)

Preamplificador (Preamplificador)

Disparador de salida: 3 piezas

Panel frontal

Salida de auriculares

## General

Consumo de energia: 140 W

Control remoto de aprendizaje

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 438x362x149 mm

Peso: 12,2 kg