

# AV-receptor Yamaha RX-V485

Color

Tipo de dispositivo: AV- receptor

Procesador

Frecuencia de muestreo de DAC de audio: 384 kHz

Profundidad de bits de DAC de audio: 32 bits

Calibracin automtica de audio

Control de nivel automtico

Sonido envolvente de auriculares

Compatibilidad con Ultra HD (4K)

Actualizacin a 4K

Soporte 3D

Especificaciones - ki

Nmero de canales: 5.1

Potencia por canal: 80W / 6 /

Relacin seal/ruido: 110 dB

Impedancia de altavoz permitida: 6 ohm

Rango de frecuencia: 10 – 100000 Hz

Reproductor multimedia y sintonizador

Sintonizador y reproduccin: Radio AM/FM Medios USB Transmisin de audio en red Radio por Internet

Comunicaciones (interfaz)

Interfaces: AirPlay Wi-Fi Bluetooth LAN DLNA Amazon Alexa/Google Assistant

Compatibilidad con decodificadores

Decodificadores: Dolby Digital Dolby Digital Plus Dolby TrueHD Dolby Pro Logic II DTS DTS

Express DTS 96/24 DTS-HD Audio de alta resolucin DTS-HD Master Audio DTS Neo:6

Entradas

RCA: 3 pares

Coaxial S/P-DIF: 2 piezas

ptico: 1 pieza

HDMI: 4 piezas

Versin HDMI: v 2.1

Compuesto: 3 piezas

Salidas

HDMI: 1 pc

Compuesto: 1 pieza

En auriculares: 6,35 mm (conector)

Panel frontal

Salida de auriculares

Puerto USB

Lineal: / 3,5 mm (miniconector) /

General

Consumo de energia: 260 W

Consumo en espera: 0,1 W

Control de smartphone

Dimensiones (AnxPrxAI): 435x327x161 mm

Peso: 7,8 kg

8 kg

8 kg

1

Compuesto: 3 piezas

Salidas

HDMI: 1 uds

Compuesto: 1 pcs

En auriculares: 6,35 mm (Jack)

Panel frontal

Salida de auriculares

Puerto USB

Lineal: / 3,5 mm (miniconector) /

General

Consumo de energia: 260 W

Consumo en espera: 0,1 W

Control mediante smartphone

Dimensiones (AnxPrxAI): 435x327x161 mm

Peso: 7,8 kg

1

Compuesto: 3 piezas

Salidas

HDMI: 1 uds

Compuesto: 1 pcs

En auriculares: 6,35 mm (Jack)

Panel frontal

Salida de auriculares

Puerto USB

Lineal: / 3,5 mm (miniconector) /

General

Consumo de energia: 260 W

Consumo en espera: 0,1 W

Control mediante smartphone

Dimensiones (AnxPrxAI): 435x327x161 mm

Peso: 7,8 kg

5 mm (miniconector) /

General

Consumo de energia: 260 W

Consumo en espera: 0,1 W

Control por telefono inteligente

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 435x327x161 mm

Peso: 7,8 kg

5 mm (miniconector) /

General

Consumo de energia: 260 W

Consumo en espera: 0,1 W

Control por telefono inteligente

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 435x327x161 mm

Peso: 7,8 kg