

AV-receptor Arcam AV860

Tipo de dispositivo: Procesador AV

Procesador

Frecuencia de muestreo de DAC de audio: 192 kHz

Frecuencia de bits de DAC de audio: 24 bits

Calibración de audio automática

Control de nivel automático

Sonido envolvente de auriculares

Compatibilidad con Ultra HD (4K)

Ampliar a 4K

Multizona

Especificaciones técnicas

Número de canales: 7.1

Relación señal-ruido: 100 dB

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz

Reproductor multimedia y sintonizador

Sintonizador y reproductor: Radio AM/FM Medios USB Radio por Internet

Comunicaciones (interfaz)

Interfaces: LAN RS-232 MHL DLNA

Compatibilidad con decodificador

Decodificadores: Dolby Atmos Dolby Digital Dolby Digital Plus Dolby TrueHD Dolby Digital EX DTS DTS

96/24 DTS-HD Master Audio DTS ES Matrix 6.1 DTS ES Discrete 6.1 DTS Neural:X DTS Neo:6 DTS X

Entradas

RCA: 6 pares

Coaxial S/P-DIF: 4 piezas

Óptica: 2 piezas

HDMI: 7 piezas

Versión HDMI: v 2.0

Entrada de control (IR): / 2 piezas /

Salidas

XLR (balanceado): 10 uds

RCA: 3 pares

HDMI: 3 piezas

A auriculares: 3,5 mm (miniconector)

Preamplificador (Preamplificador): / 7.1 /

Control salida (IR): / 2 piezas /

Salida de disparo: 3 piezas

Panel frontal

Salida de auriculares

Lineal: / Miniconector de 3,5 mm /

General

Aprendizaje del control remoto

Control de smartphone

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 435x425x171 mm

Peso: 10,25 kg

5 mm (mini-Jack)

Preamplificador (Pre-Amp): / 7.1 /

Salida de control (IR): / 2 piezas /

Salida de disparo: 3 piezas

Panel frontal

Salida de auriculares

Lineal: / Miniconector de 3,5 mm /

General

Aprendizaje del control remoto

Control de smartphone

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 435x425x171 mm

Peso: 10,25 kg

5 mm (mini-Jack)

Preamplificador (Pre-Amp): / 7.1 /

Salida de control (IR): / 2 piezas /

Salida de disparo: 3 piezas

Panel frontal

Salida de auriculares

Lineal: / Miniconector de 3,5 mm /

General

Aprendizaje del control remoto

Control de smartphone

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 435x425x171 mm

Peso: 10,25 kg

Miniconector de 5 mm /

General

Control remoto de aprendizaje

Control de telefono inteligente

Dimensiones (WxDxH) : 435x425x171 mm

Peso: 10,25 kg

Miniconector de 5 mm /

General

Control remoto de aprendizaje

Control de telefono inteligente

Dimensiones (WxDxH) : 435x425x171 mm

Peso: 10,25 kg