

# Receptor de audio Atoll SDA200

Color

Tipo: jugador

Especificaciones técnicas

Rango de frecuencia : 5 - 100000 Hz

Potencia por canal (8): 80W

Potencia por canal (4): 120W

Impedancia de altavoz permitida (Ω): 4

Señal a ruido (RCA): 100dB

Frecuencia de muestreo de audio DAC: 192kHz

Características y capacidades

Admite formatos de audio: FLAC, WAV, ALAC, AIFF, MP3

Servicios de transmisión: Tidal, Qobuz

Multimedia: Wi-Fi LAN DLNA USB A USB B Radio por Internet

Avanzado: Formatos sin pérdida Formatos sin comprimir Conexión directa (By-pass/Directo) Control de smartphone Conexión de iPod/iPhone

Conectores

Entradas: coaxial S/P-DIF óptica

RCA: 2 pares

Salidas de preamplificador: )disparador

En auriculares: 3,5 mm (miniconector)

General

Control remoto

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x290x90mm

Peso: 9 kg

Funciones y características adicionales receptor de audio: transformador toroidal transformador toroidal transformador toroidal 5 mm (miniconector)

General

Control remoto

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x290x90mm

Peso : 9 kg

Funciones y características adicionales del receptor de audio: Transformador toroidal 5 mm (miniconector)

General

Control remoto

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x290x90mm

Peso : 9 kg

Funciones y características adicionales del receptor de audio: Transformador toroidal