

Receptor de audio Cocktail Audio HA500H

Color:

Tipo: jugador

Especificaciones

Rango de frecuencia: 10 – 80000 Hz

Relación señal/ruido (RCA): 113 dB

Frecuencia de muestreo de audio DAC: 384kHz

Características y funciones

Admite formatos de audio: MP3, DSD, MQA, PCM

Multimedia: Bluetooth USB B

Opcional: formatos sin pérdida (Lossless) formatos sin comprimir (Uncompressed) I2S conexión directa (By-pass/Direct)

Conectores

Entradas: XLR (balanceadas) coaxial S/P -DIF óptico digital balanceado (AES/EBU) gatillo

RCA: 1 par

Salidas: preamplificador (Pre-Amp) / RCA, XLR / disparador

A los auriculares: 6.35 mm (Jack)

General

Control remoto:

Consumo de energía: 50W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 270x333x85 mm

Peso: 6,9 kg