

Amplificador Audiolab 8300 MB

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base de elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros de amperios

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / - 0,3 dB /

Potencia por canal (8): 250W

Potencia por canal (4): 350 W

Relación señal/ruido (principal): 110 dB

Factor de amortiguación: 200

Factor de distorsión armónica: 0.03 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 1500mV44k

Entrada de línea: 1500mV22k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador: 1 pieza

Acústica: 1 pieza

Salida de disparo: 1 pieza

Funciones y características

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 380 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 216x379x150 mm

Peso: 9,5 kg

5kg

5kg