

Amplificador Rotel RB-1552 MkII

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 4 – 100000 Hz / +0,5 dB, -3 dB /

Potencia por canal (8): 120W

Relación señal/ruido (principal): 120dB

Relación de amortiguación: 500

Factor de distorsión armónica: 0.03 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 2500mV50k

Entrada de línea: 1500mV12k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador: 1 pieza

Acústico: 4 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Funciones y características

Opcional: Conexión directa (By-pass/Direct) Conexión de altavoz adicional Bicableado

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 400 W

Consumo en modo de espera: 3W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) : 431x340x144 mm

Peso: 14,3 kg / con embalaje /

3 kg / con embalaje /