## **Amplificador Russound D250LS**

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor Parmetros del amplificador

Nmero de canales: 2

Rango de frecuencia:  $20 - 20000 \text{ Hz} / \pm 0.4 \text{ dB} / \text{Potencia por canal (8): } 50W / 150W puenteado /$ 

Potencia por canal (4): 75W

Relacin seal/ruido (principal): 112 dB Distorsin armnica: 0,3 % / 50 W /

Sensibilidad/impedancia de los canales Entrada principal: 0.55 V / 50 W /47 k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA

Disparador: 1 pc Acstica: 2 piezas

Salida de disparo: 1 pieza Funciones y caractersticas

Ajustes: ajustar la sensibilidad de entrada / cada canal /

Avanzado: Conexin directa (By-pass/Directo)Apagado automtico/Tiempo de retardo/

General

Fuente de alimentacin: interna Consumo de energa: 150 W Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 216x267x45 mm

Peso: 2,1 kg

Caractersticas y capacidades adicionales del amplificador: Entrada de vdeo compuesto Conectores Phoenix para salida acsticaEntrada de video compuesto Conectores Phoenix para salida de altavozEntrada de video compuesto Conectores Phoenix para salida de altavozEntrada de video compuesto Conectores Phoenix para salida de altavozEntrada de video compuesto Conectores Phoenix para salida de altavoz1 kg

Caractersticas y capacidades adicionales del amplificador: Entrada de video compuesto Conectores Phoenix para salida de altavoz1 kg

Caractersticas y capacidades adicionales del amplificador: Entrada de video compuesto Conectores Phoenix para salida de altavoz