

Amplificador Roksan Caspian M2 Power Amplifier

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: 3 - 100000 Hz

Potencia por canal (8): 85 W

Potencia por canal (4): 125 W

Relación señal/ruido (principal): 108dB

Factor de amortiguamiento: 160 / 8 /

Factor de distorsión armónica: 0,005 %

Sensibilidad/impedancia de los canales

Entrada principal: 0.24 V38 k

Salida de pre-índice: 700 mV

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Salidas: Preamplificador (Preamplificador)

Acústica: 2 piezas

XLR (balanceado): 2 piezas

Características y capacidades

Ms : Conexión Directa (By-pass/Directa)

General

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAl): 432x330x70 mm

Peso: 13 kg

(An. x Pr. x Al.): 432x330x70 mm

Peso: 13 kg

(An. x Pr. x Al.): 432x330x70 mm

Peso: 13 kg