

Amplificador Rotel Michi M8

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz

Potencia por canal (8): 1080W

Potencia por canal (4): 1800 W

Factor de amortiguamiento: 200

Factor de distorsión armónica: 0.018 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 3000mV100k

Entrada de línea: 1850mV13k

Conectores

Entradas: RS-232

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador : 1 pieza

Acústica: 2 piezas

Salida de disparo: 1 pc

Panel frontal: pantalla

Características y capacidades

Conexión adicional: Directa (By-pass/Direct) Conexión de altavoz adicional

Generalidades

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1200 W

Consumo de energía en espera: 0.5 W

Dimensiones (WxDxH): 485x465x238 mm

Peso: 59 kg