

Amplificador AVM Ovation SA8.2

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 1 - 400000 Hz

Potencia por canal (8): 220W

Potencia por canal (4): 450W

Potencia por canal (2): 650W

Relación señal-ruido (Principal): 100 dB

Factor de amortiguamiento: 1000

Factor de distorsión armónica: 0.005 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 1200mV20k

Entrada de línea: 1200mV10k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Gatillo: 1 pieza

Acústica: 2 piezas

Panel frontal: pantalla

Características y capacidades

Opciones: Conexión directa (By-pass/Directa)

General

Fuente de alimentación: interno

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 432x420x253 mm

Peso: 42 kg

(By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAl): 432x420x253mm

Peso: 42 kg

(By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAl): 432x420x253mm

Peso: 42 kg