

Amplificador Arcam FMJ P349

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base de elemento: transistor

Ajustes del amplificador

Número de canales: 3

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / $\pm 0,05$ dB /

Potencia por canal (8): 180W / 200W estereo, 220W en puente /

Potencia por canal (4): 400W / en puente /

Relación señal/ruido (principal): 110 dB

Factor de distorsión armónica: 0.001 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 2300mV10k

Entrada de línea: 1150mV10k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Trigger: 1 pcs

Salidas de preamplificador: / Compartido con entradas RCA /

Acústica: 6 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Características y capacidades

Avanzado: conexión directa (By-pass/Directo) conexión de altavoz adicional Cableado doble

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1000 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 433x425x171 mm

Peso: 18 kg

acústica: 6 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Características y capacidades

Opciones: Conexión directa (By-pass/Directa) Conexión de altavoz adicional Cableado doble

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1000 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 433x425x171 mm

Peso: 18 kg

acústica: 6 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Características y capacidades

Opciones: Conexión directa (By-pass/Directa) Conexión de altavoz adicional Cableado doble

General

Fuente de alimentacin: interna

Consumo de energia: 1000 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 433x425x171 mm

Peso: 18 kg