

# Amplificador Arcam PA240

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz

Potencia por canal (8): 225W

Potencia por canal (4): 380 W

Relación señal/ruido: 110 dB

Factor de distorsión armónica: 0.001 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 2300mV10k

Entrada de línea: 1150mV10k

Conectores

Entradas: USB BRS-232

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador: 1 pieza

Salidas: Preamplificador (Preamplificador)

Acústica: 2 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Características y capacidades

Adicionales: Conexión directa (By-pass/Directa)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 90 W

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 433x425x177 mm

Peso: 18 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 433x425x177 mm

Peso: 18 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 433x425x177 mm

Peso: 18 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 433x425x177 mm

Peso: 18 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 433x425x177 mm

Peso: 18 kg