

# Amplificador Parasound Halo A23+

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Capacidad de los capacitores: 54 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 - 100000 Hz / -3 dB /

Potencia por canal (8): 320W

Potencia por canal (4): 480W

Relación señal/ruido: 112 dB

Factor de amortiguamiento: 800

Factor de distorsión armónica: 0.06 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 1000mV66k

Entrada de línea: 1000mV33k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador: 1 pieza

Salidas: Preamplificador (Preamplificador)

Acústico : 2 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Panel frontal: indicadores

Características y características

Ajustes: ajuste de sensibilidad de entrada

Opcional: Conexión directa (derivación/directa) Apagado automático Cableado doble/en puente/

General

Fuente de alimentación: Interna

Consumido: 125W

Consumo en espera: 1W

Dimensiones (AnxPrxAI): 437x388x105 mm

Peso: 12,2 kg