

Amplificador Clase CA-D200

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 20000 Hz / - 1 dB /

Potencia por canal (8): 200W

Potencia por canal (4): 400W

Relación señal/ruido (principal): 100dB

Factor de distorsión armónica: 0.018 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 50 k

Entrada de línea: 100 k

Conectores

Entradas: RS -232 Entrada de control (IR)

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador: 1 pieza

Salidas: salida de control (IR)

Activado acústica: 4 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Funciones y características

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo) Conexión de altavoz adicional Bicableado Control de dispositivos externos

General

Fuente de alimentación: Interno

Consumo de energía: 177 W / 1/8 de potencia a 4 /

Consumo en espera : 0.5 W

Dimensiones (WxDxH): 445x419x121 mm

Peso: 12,7 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Conexión USB para control de sistema externo Dos conectores RJ-45 para control y comunicación con otros productos Clase