

Amplificador Cary Audio CAD-211FE

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base de elemento: tubo

Tipo de Impara: 6CA7, 6SL7, 300 V, 845

Capacitancia del capacitor: 6 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz / ± 0.5 dB /

Potencia por canal (8): 80W

Relación señal/ruido (principal): 80 dB

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 2000mV/200k

Entrada de línea: 2000mV/100 k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Acústica: 1 pieza

Características y capacidades

Adicional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 280 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 311x610x254 mm

Peso: 36 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Conector TRS para conectar un reloj comparador
Conector TRS para conexión de reloj comparador
Conector TRS para conexión de reloj comparador