

Amplificador Audac CAP248

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Propósito: concierto

Elemento base: transistor

Ajustes del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 50 - 22000 Hz

Potencia por canal (4): 480 W

Relación señal/ruido (principal): 100 dB

Factor de distorsión armónica: 0.3 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada principal: 1 V/10 k

Conectores

Al amplificador (principal): XLR

Salidas: preamplificador (Preamplificador)

Acústico: 2 piezas / Euroblock /

XLR (balanceado): 2 piezas

Panel frontal: indicadores

Funciones y características

Ajustes: ajustar la sensibilidad de entrada / cada canal /

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Potencia de entrada: 400W / 1/3 de potencia /

Dimensión de montaje: 2U

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 482x420x88 mm

Peso: 7,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg