

Amplificador Audac CPA12

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Propósito: concierto

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 70 – 18000 Hz / + 1,5, - 3 dB /

Potencia por canal (4): 120W

Relación señal/ruido (principal): 100dB

Factor de distorsión armónica: 0.3 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada principal: 1 V/10 k

Conectores

Al amplificador (principal): XLR

Disparador: 1 pc

Salidas: del preamplificador (Pre-Amp)

Acústica: 1 pc / Euroblock /

XLR (balanceado): 1 pc

Panel frontal: Indicadores

Características y capacidades

Ajustes: ajustar la ganancia de entrada / cada canal /

Avanzado: conexión directa (By-pass /Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 185 W / 1/8 de potencia /

Dimensión de montaje: 2U

Dimensiones(An. x Pr. x Al.): 482x340x88 mm

Peso: 11,7 kg