

# Amplificador Teac AP-505

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 50000 Hz / +0 dB, -5 dB /

Potencia por canal (8): 180W

Potencia por canal (4): 230W

Relación señal/ruido: 113 dB

Factor de distorsión armónica: 0.0015 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 1300mV10k

Entrada de línea: 660mV10k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Acústica: 2 piezas

Panel frontal: indicadores

Funciones y características

Avanzada: Conexión directa (derivación/directa) Bicableado

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 106 W

Consumo en espera: 0,1 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) : 290x271x84,5 mm

Peso: 4,4 kg

4 kg

4 kg