

# Amplificador Atoll AV500

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 5

Rango de frecuencia: 5 - 200000 Hz

Potencia por canal (8): 85 W

Potencia por canal (4): 100 W

Relación señal/ruido (principal): 100dB

Factor de distorsión armónica: 0.005 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 47k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA

Acústica: 5 piezas

Características y capacidades

Adicionales: Conexión directa (By-pass/Directa)

General

Material del chasis: acero / 1,5 mm /

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x310x90 mm

Peso: 12 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Consumo de energía 660 VA Capacidad total del capacitor 73 mF 5 mm /

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x310x90 mm

Peso: 12 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Consumo de energía 660 VA Capacitancia total 73 mF 5 mm /

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAI): 440x310x90 mm

Peso: 12 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Consumo de energía 660 VA Capacitancia total 73 mF