

Amplificador AMC MPA 30

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Propósito: informativo

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 1

Rango de frecuencia: 80 - 18000 Hz

Potencia por canal (4): 30W

Potencia por canal (100/70V): 30W / 30W /

Potencia por canal (50 /25 V): 30 W

Relación señal/ruido: 75 dB

Distorsión armónica: 0.5 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 10k

Conectores

RCA: 2 pares

Disparador: 1 pc

Salidas: preamplificador (Pre-Amp)

Acústico: 1 pieza

Panel frontal: pantalla de entrada de audio / 2 piezas TRS /

Características y características

Ajustes: ajuste de graves ajuste de agudos sensibilidad de ajuste de entrada ajuste de nivel

General

Fuente de alimentación: interna/externa

Consumo de energía: 86 W

Consumo en espera: 18W

Dimensiones (AnxPrxAI): 280x190x75mm

Peso: 4.5 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Reproductor integrado Reproducción de archivos de sonido desde un lector de tarjetas, unidad USB