

Amplificador ATC P1

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base de elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 2 - 400000 Hz

Potencia por canal (8): 150W

Potencia por canal (4): 200W

Relación señal/ruido (principal): 100 dB

Factor de amortiguamiento: 400

Factor de distorsión armónica: 0.003 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada principal: 2 V/10 k

Conectores

Al amplificador (Principal): RCA/XLR

Acústica: 2 piezas

Características y capacidades

Opciones: Conexión directa (by-pass/directa)

Generalidades

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxAI): 435x350x135mm

Peso: 23kg