

# Amplificador Electrocompaniet ECI 6 MKII

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Capacitancia del capacitor: 80 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 1 - 150000 Hz / - 3 dB /

Potencia por canal (8): 125W

Potencia por canal (4): 200W

Potencia por canal (2): 370W

Relación señal/ruido: 135dB

Factor de amortiguamiento: 350

Factor de distorsión armónica: 0.004 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 47k

Conectores

Entradas: RS-232

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador: 1 pieza

Salidas de preamplificador: (Preamplificador )

Acústica: 2 piezas

Panel frontal: pantalla

Características y capacidades

Ajustes: Ajuste de nivel

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 100W

Consumo en espera: 1W

Dimensiones(Ancho x Profundidad x Altura): 470x430x128mm

Peso: 21kg