

Amplificador Audio Research LS27

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base de elemento: hbrido

Tipo de Impara: 6H30

Ajustes del amplificador

Nmero de canales: 2

Rango de frecuencia: 1 - 160000 Hz

Relacin seal/ruido: 120 dB

Distorsin armnica: 0,01 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 120 k

Entrada de lnea: 60 k

Salida previa: 0,35 k / RCA, 0.7 k - XLR /

Conectores

Entradas: Fono

RCA: 7 pares

XLR (balanceado): 16 piezas

Disparador: 1 pieza

Salidas: Preamplificador/2 pares RCA/

REC (a la grabadora): 2 pares

XLR (balanceado): 4 piezas

Panel frontal: pantalla

Caractersticas y caractersticas

Ajustes: ajuste de saldo ajuste de nivel

Opcional: Etapa de fono MMEtapa de fono MCConexin de altavoz adicional

General

Control remoto

Fuente de alimentacin: interna

Dimensiones (AnxPrxAl): 480x338x134 mm

Peso: 7,4 kg

): 2 pares

XLR (balanceado): 4 piezas

Panel frontal: Pantalla

Caractersticas y caractersticas

Ajustes: Ajuste de balanceAjuste de nivel

Avanzado: Etapa de fono MM etapa phono MSConexin de altavoz adicional

General

Control remoto

Fuente de alimentacin: interna

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 480x338x134 mm

Peso: 7,4 kg

): 2 pares

XLR (balanceado): 4 piezas

Panel frontal: Pantalla

Características y características

Ajustes: Ajuste de balance Ajuste de nivel

Avanzado: Etapa de fono MM etapa phono MS Conexión de altavoz adicional

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 480x338x134 mm

Peso: 7,4 kg

4 kg

4 kg