

Amplificador Elan D12

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 12

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz

Potencia por canal (8): 75 W

Potencia por canal (4): 100 W

Relación señal/ruido (principal): 102 dB

Distorsión armónica factor: 0.04 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada principal: 49 k

Conectores

Entradas: entrada de control (IR)

Al amplificador (principal): RCA

Disparador: 7 piezas

Salidas de preamplificador: (Pre-Amp) salida de control (IR)

Acústica: 12 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Panel frontal: pantalla

Características y características

Ajustes: ajuste de nivel

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1440 W

Dimensión de montaje: 3U

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 432x432x149 mm

Peso: 21,32 kg

Características y capacidades adicionales del amplificador: Entrada y salida Conectores VIA!Net (RJ-45) Conector mini-USB para actualizaciones de software