

Amplificador ART SLA2

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Propósito: concierto

Elemento base: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros de amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 40000 Hz / ± 0.5 dB /

Potencia por canal (8): 200W / puenteado -560W /

Potencia por canal (4) : 280W

Factor de amortiguamiento: 100

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 1000 mV 44 k

Entrada de línea: 1000 mV 22 k

Conectores

Al amplificador (principal): Euroblock/RCA/XLR

A la acústica: 2 piezas

Panel frontal: indicadores

Características y características

Ajustes: Nivel control

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1000 W

Instalación: 1U

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 483x343x44 mm

Peso: 9 kg