

# Amplificador SPL Performer S800

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 9 – 200000 Hz

Potencia por canal (8): 185W

Potencia por canal (4): 285 W

Relación señal/ruido: 123 dB

Factor de amortiguamiento: 300

Factor de distorsión armónica: 0.011 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 20 k

Conectores

Al amplificador (principal): XLR

Acústica: 2 piezas

XLR (balanceado): 2 piezas

Panel frontal: indicadores

Características y capacidades

Opcional : Conexión directa (derivación/directa)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 40W

Consumo en espera: 0,3 W

Dimensiones (AnxPxAl): 278x342x100mm

Peso: 13 kg

3 W

Dimensiones (WxDxH): 278x342x100 mm

Peso: 13 kg

3 W

Dimensiones (WxDxH): 278x342x100 mm

Peso: 13 kg