

Amplificador JBL SDA8300

Color

Tipo de dispositivo: amplificador- procesador

Propósito: concierto

Elemento base: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 8

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / $\pm 0,25$ dB /

Potencia por canal (8): 300W / 600W en puente /

Potencia por canal (4): 300W

Potencia por canal (2): 150W

Relación señal/ruido (principal): 108dB

Distorsión armónica: 0.35 %

Conectores

Entradas: Euroblock

Amplificador (Principal): Euroblock

Acústica : 8 piezas

Funciones y características

Ajustes: Ajuste de sensibilidad de entrada

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo)

Generalidades

Fuente de alimentación: interna

Dimensión de montaje: 2U

Dimensiones (AnxPrxAI): 475x356x88 mm

Peso: 13,6 kg

Funciones y capacidades adicionales del amplificador: Un par de conectores RJ-45 y RJ - 11 para conectar controladores Un par de conectores Blu-Link (RJ-45) para conectar a otros dispositivos JBL Un par de conectores RJ-45 y RJ-11 para conectar controladores Un par de conectores Blu-Link (RJ-45) para conectar otros dispositivos JBL Un par de conectores RJ-45 y RJ-11 para conectar controladores Un par de conectores Blu-Link (RJ-45) para conectar otros dispositivos JBL Un par de conectores RJ-45 y RJ-11 para conectar controladores Un par de conectores Blu-Link (RJ-45) para conectar otros dispositivos JBL Un par de conectores RJ-45 y RJ-11 para conectar controladores Un par de conectores Blu-Link (RJ-45) para conectar otros dispositivos JBL