

Amplificador dB Technologies HPA 2800

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: 20 – 20000 Hz / - 0,3 dB /

Potencia por canal (8): 680W / puenteado 2100W /

Potencia por canal (4): 1050W / 2800W en puente /

Potencia por canal (2): 1400W

Señal a relación de ruido (Principal): 106 dB

Factor de amortiguamiento: 300

Distorsión armónica: 0,05 %

Sensibilidad/impedancia de los canales

Entrada principal: 3.6 V20 k

Conectores

Al amplificador (principal): XLR

Preamplificadores: Preamplificador (Preamplificador) Speakon / 2 piezas /

XLR (equilibrado): 2 piezas

Panel frontal: Indicadores

Características y capacidades

Ajustes: ajuste de sensibilidad de entrada / cada canal / ajuste de nivel / cada canal /

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo) Limitador

General

Fuente de alimentación: interna

Dimensión de montaje: 2U

Dimensiones (AnxPrxAI): 483x400x89 mm

Peso: 21,4 kg

4 kg

4 kg

4 kg

4 kg

4 kg

4 kg