

Amplificador dB Technologies HPA 1000

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): 330W / puenteado 1020W /

Potencia por canal (4): 510 W

Relación señal/ruido (principal): 105 dB

Relación de amortiguación: 300

Distorsión armónica: 0,05 %

Sensibilidad/impedancia de los canales

Entrada principal: 2.4 V20 k

Conectores

Al amplificador (principal): XLR

Pre-amplificadores: Pre-amplificador (Pre-amplificador) 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 (An. x Pr. x Al.): 483x400x89 mm

Peso: 15,3 kg

3 kg

3 kg

3 kg

3 kg