

AMPLIFICADOR LDe

NÚMERO DE CANAIS: 2

POTÊNCIA DE SAÍDA
LD 12K

2,7Ω
2 X 6000W

4Ω
2 X 4100W

8Ω
2 X 2100W

TENSÃO DE SAÍDA (PICO/CONTÍNUA RMS):
180V / 126V

ENTRADA AC

FONTE DE ALIMENTAÇÃO:
Fonte linear dupla com
alta capacitância.

TENSÃO DE OPERAÇÃO:
220 V - ±10%

EFICIÊNCIA:
Superior a 90%

CONSUMO MÁXIMO (1KHz Senoidal):
13kVA

ÁUDIO

SENSIBILIDADE DE ENTRADA:
0,775V / 18dBV

RESPOSTA DE FREQUÊNCIA:
20 Hz à 20 KHz, 1 W @ 8Ω;

IMPEDÂNCIA DE ENTRADA:
Stereo 20K / Mono 10K

FATOR DE DAMPING:
>400 de 20 à 200 Hz

PAINEL FRONTAL

INDICADORES:

5 Led's de V.U.: 4 Led's Verdes; 1 Led Amarelo;
4 Led's Indicadores de Estado: 2 Led's Vermelhos;
1 Led Branco; 1 Led Verde;

CONTROLE:

1X Potenciometro Controlador de Nível por Canal.

PAINEL TARSEIRO

CONECTORES DE ENTRADA:
2X XLR Fêmea Balanceadas Eletronicamente.

ALIMENTAÇÃO:
1 x NAC3MP-HC/40

CONECTORES SLAV:
2X XLR Macho



SERIES

HIGH POWER AMPLIFIER

Av. Orestes Angelo Barni, nº103 - Caixa Postal 61
Berçário Industrial I - CEP: 95320-000 - Nova Prata/RS
Telefone: (54) 3242.6614 / 2121.9923
dbseries@dbseries.com.br - www.dbseries.com.br



Produto desenvolvido e fabricado no Brasil.

AMPLIFICADOR LDe

CONECTORES DE SAÍDA:

2X Speakon NL4MD

CONTROLE:

1 X Chave HH Conectada Analogicamente Canal A ao B

ESTRUTURA

DIMENSÃO:

88mm X 482mm X 480mm

PESO:

21Kg

ESPESSURA DO GABINETE:

Chapas Laterais 3mm;
Chapa Frontal, Traseira, Superior e Inferior 1,5mm;



 HIGH POWER AMPLIFIER

Av. Orestes Angelo Barni, nº103 - Caixa Postal 61
Berçário Industrial I - CEP: 95320-000 - Nova Prata/RS
Telefone: (54) 3242.6614 / 2121.9923
dbseries@dbseries.com.br - www.dbseries.com.br



Produto desenvolvido e fabricado no Brasil.