

Amplificador DB Series Slim DS1600Y

| Numero de Canais | 2 Canais | | | 1 Canal (Função Bridge) | |
|---------------------------------|---|----------|--------|---------------------------|-----|
| Potencia de Saída | 2 Ω | 70 Volts | 8 Ω | 4 Ω | 8 Ω |
| Potência RMS 1KHz, 0,1% THD | - | - | 2x800w | - | - |
| Entrada AC | | | | | |
| Fonte de Alimentação | Fonte Linear | | | | |
| Tensão de Operação | Bivolt selecionável 220V/127V - ± 10%; | | | | |
| Eficiência | Superior 90%; | | | | |
| Consumo Máximo 1Khz Senoidal | 1650w; | | | | |
| Áudio | | | | | |
| Sensibilidade de Entrada | 1 V / 0 dBV | | | | |
| Resposta de Frequência | 20 Hz à 20 KHz, 1W @ 8Ω; | | | | |
| Impedancia de Entrada | Modo 2 canais 20K/ Modo Link 10K/ Modo Bridge 10K; | | | | |
| Fator de Damping | 400 de 20 à 200 Hz; | | | | |
| Painel Frontal | | | | | |
| Indicadores | 2 leds amarelos indicadores de limiter 2 Leds verdes indicadores de sinal 2 Leds bicolor indicadores de operação 4 leds amarelos indicadores de filtro | | | | |
| Controle | 2 x Potenciometro Controlador de Nível; 1 x Chave de acionamento liga/desliga | | | | |
| Filtro | 2 x Chave de acionamento de filtro 2 x Chave de seleção de filtro | | | | |
| Painel Traseiro | | | | | |
| Conectores de Entrada | 2 x XLR Fêmea AC3FDZ Balanceado Eletronicamente; | | | | |
| Conectores de Saída | 2 x Speakon NL4MD e Euroblock | | | | |
| Conector de AC | Cabo 3 pinos padrão Brasileiro | | | | |
| Controle | 1 x Canal A ou B e Aciona a Função Bridge; | | | | |
| Estrutura | | | | | |
| Dimensão | 44 mm X 482 mm X 300 mm; | | | | |
| Peso | 8 Kg; | | | | |