

Amplificador DB SERIES Slim Sdrive

Número de Canais	2 Canais			1 Canal (Função <i>Bridge</i>)	
Potência de Saída	2Ω	4Ω	8Ω	4Ω	8Ω
Potência RMS 1KHz, 0,1% THD	2 X 700 W	2 X 350 W	2 X 175 W	1 X 1400 W	1 X 700 W
Entrada AC					
Fonte de Alimentação	Fonte Linear				
Tensão de Operação	Bivolt selecionável 220V/127 V - ±10%;				
Eficiência	Superior 90%;				
Consumo Máximo 1KHz Senoidal	880w;				
Áudio					
Sensibilidade de Entrada	1 V / 0 dBV				
Reposta de Frequência	20 Hz à 22 KHz, 1 W @ 8Ω;				
Impedância 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 Potenciômetros 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 Balanceadas Eletronicamente;				
Conectores de Saída	2 X <i>Speakon</i> NL4MD e Euroblock				
Conector AC	Cabo 3 pinos padrão brasileiro				
Controle	1 X Canal A ao B e Aciona a Função <i>Bridge</i> ;				
Estrutura					
Dimensão	44 mm X 482 mm X 300 mm;				
Peso	7 Kg;				