

MIXER PSP5000BT/REC

PSP5000BT/REC - POWERED STATION PLAYER (500WRMS MÁX / TRUE POWER 250WRMS)

A super mesa de som amplificada com Efeito Profissional, Multi-Timbral e Leitor Multimídia com Bluetooth, Fm, USB, SD Card e com Função REC. A melhor relação custo/benefício do mercado, ideal para apresentações, eventos, igrejas, locações, etc. Reúne em um só equipamento: - Processador de efeito, Leitor Multimídia, Mesa de som e Amplificador de Potência.



- LEITOR PROFISSIONAL NEW AUDIO DESENVOLVIDO EXCLUSIVAMENTE PELA NEWELL COM ALTA QUALIDADE E FUNÇÃO RECORD.
 - EQUALIZADOR MULTI-TIMBRAL DESENVOLVIDO PELA NEWELL QUE AJUSTA DE FORMA SIMPLES A MELHOR EQUALIZAÇÃO SEJA DO MICROFONE, INSTRUMENTO OU SOM.
 - DIGITAL ECHO PROFISSIONAL QUE TORNA A VOZ, O SOM DO INSTRUMENTO E MÚSICA MUITO MAIS ENVOLVENTE E AGRADÁVEL.
 - ALTA QUALIDADE SONORA SEM PRECEDENTES, PRODUTOS DESENVOLVIDOS COM TECNOLOGIA DE ORIGEM JAPONESA.
- Produto não descartável como os importados da China, pois mesmo após muitos anos de uso, se vier a dar defeito consertamos na fábrica rapidamente e geralmente na hora. PROTEJA SEUS CLIENTES COM UM INVESTIMENTO SEGURO E FIQUE TRANQUILO.

CARACTERÍSTICAS:

- Amplificador de 500Wrms máx / 250Wrms reais com sistema de proteção contra curtos na saída de potência, quatro canais de entrada para conexão de até 10 microfones ou instrumentos, sendo 4 entradas balanceadas, entradas para teclado, entrada de linha RCA e entrada P2 estéreo para celular e notebook, processador de efeito de echo profissional.
- Saída EXCLUSIVA LINE OUT/PHONES com controle de Volume independente para retorno via fones ou line out para outros amplificadores (EX.: Caixa de Retorno Ativa).
- Duplo amplificador com controles de volumes independentes, possibilita ajustar o volume diferente adequado em duas áreas da sonorização.
- Efeito de echo com qualidade profissional "DDX Series", possui o mesmo circuito utilizado nos processadores profissionais de efeito DDX1000 e pedal Digital Delay DDX3.
- Leitor profissional New Audio com função REC, Bluetooth, FM, USB, SD, Display e controle remoto.
- Ajusta o nível de echo independente por canal, com controles Feedback e Delay Time.
- Produto super prático e fácil de transportar através de seu sistema exclusivo Easy-Work (alça para transporte somada à possibilidade de utilização tanto na horizontal como na vertical).
- Acabamento resistente, idêntico ao utilizado em grandes caixas de som profissionais.
- Ventilação forçada inteligente automática, só liga quando aquece, ou seja somente em condições mais severas de uso, em médio ou alto volume, podendo ficar ligado por várias horas sem risco de super aquecimento.
- Entrada especial P2 estéreo, para conexão de notebook's, iPod's e CD Player's.
- Saída "Original Videokê Score" para pontuação correta no aparelho de Videokê Raf Electronics.
- Para ambientes fechados até 200m² (alto volume) a 500m² (som ambiente), como buffets, salões de festas, restaurantes, hotéis, igrejas, residências.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

Alimentação.....	AC 125V/250V ajustada pela chave seletora de voltagem.
Entradas.....	Mic/Guitar/Violão 1~10(4 balanceados), Keyb.(P10) x 2, Line(RCA) x 2 para DVD, Videokê, P2 estéreo p/ celulares, notebook, computador, iPod's, Tablet's, MP3, etc.
Saídas.....	Output Power "A", Output Power "B", Line out/Phones, Score Out.
Controles.....	Volume/Multi-Timbral/Echo: channel1~6, Bass, Middle, Treble, Feedback, Delay Time, Master Volume "A" e "B", Volume Line-out/Phones.
Efeito.....	Digital Delay com controle FEEDBACK e DELAY TIME.
Outros.....	Leitor New Audio, Seletor de Voltagem, Chave Power.
Sens/Imp de Entrada....	Mic: 2,0mV./1500 ohms. Line (1,2): 190mV/22 Kohm.
Impedância de Saída....	Output Power: 4 ohm mín por amplificador. Line-Out/Phones: 100 Ohm, SCORE OUT: 470 Ohm
Potência de Saída.....	250 WRMS (@ 4 Ohms/1KHz / 1% THD) 180 WRMS (@ 8 Ohms/1KHz / 1% THD)
Consumo Máximo.....	480W
Fusíveis de Proteção....	4AF/250V Externo, 8AT/250V Interno.
Dimensões.....	510mm(L), 205mm(A), 213mm(P)
Peso.....	8,5Kg

As especificações acima estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.