

MANUAL DE INSTRUÇÕES

SPA 250

STEREO MIXER POWER AMPLIFIER

APRESENTAÇÃO

O Stereo Mixer Power Amplifier SPA250 é um amplificador de áudio estéreo projetado para utilização em sistemas de som ambiente comerciais e residenciais.

Possui 1 entrada desbalanceada para microfone, 2 entradas estéreo RCA para CD player, MD player ou DVD player, 1 saída auxiliar estéreo RCA para conexão à outros amplificadores, sistema de chamadas e controle de tonalidade de três vias para equalizar o sinal de saída do amplificador.

NOTAS IMPORTANTES

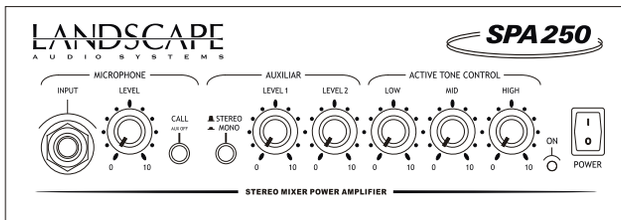
Mantenha o aparelho sempre limpo através do uso de um pano macio e levemente umedecido. Não utilize thinner ou produtos abrasivos que possam descolorir ou riscar o revestimento e a pintura do aparelho.

Nunca abra o aparelho. Internamente há tensões perigosas que podem colocar sua segurança em risco. Apenas um técnico especializado está habilitado para realizar esse serviço.



Verifique a chave de voltagem 127/220V e a tensão da rede elétrica antes de conectar o cabo de força do amplificador à tomada.

DESCRIÇÃO E OPERAÇÃO DOS CONTROLES



MICROPHONE LEVEL - controla o volume da entrada de microfone MICROPHONE INPUT.

CALL - utilizada para acionar o sinal de chamada e simultaneamente desligar o sinal dos auxiliares. O funcionamento do microfone independe da posição dessa chave. O nível de volume do sinal de chamada depende do controle MICROPHONE LEVEL.

MONO/STEREO - ao ser acionada converte o sinal das entradas auxiliares em mono, com isso os sinais enviados as saídas L e R do amplificador serão iguais. Com esse recurso, pode-se sonorizar vários ambientes, sem a necessidade de que cada ambiente possua duas vias (L e R), podendo ser utilizada somente uma via (mono).

LEVEL 1 - controla o volume da entrada AUXILIAR 1.

LEVEL 2 - controla o volume da entrada AUXILIAR 2.

BASS - controle geral do nível das baixas frequências (graves).

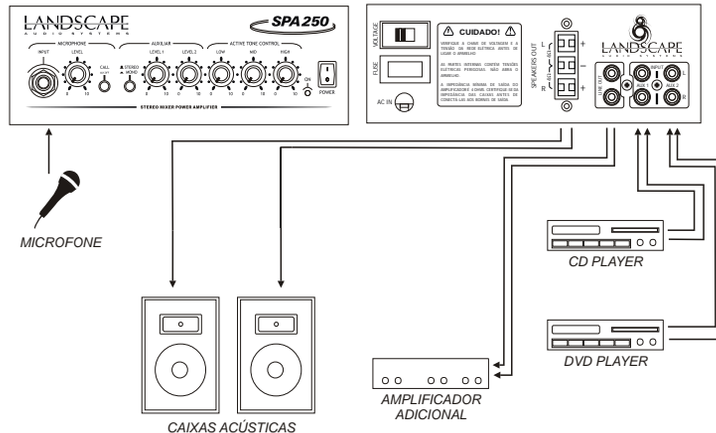
MID - controle geral do nível das médias frequências.

TREBLE - controle geral do nível das altas frequências (agudas).

CONEXÕES



Tenha certeza de que o amplificador esteja desligado antes de iniciar as conexões.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Energia	Bi-Volt 127/220Vac
Consumo de Corrente Máximo	1.0 A
Potência Máxima 4Ω (RMS)	40 + 40 W
Resposta em Frequência	20 ~ 20KHz
Distorção Harmônica Total.....	THD+N <0,01% @100mV @ 1KHz
Dimensões (LxAxP)	200x72x195 mm
Peso	2.25 Kg
Fusível de entrada	1.5A

Indústria Brasileira

Todos os direitos reservados <http://www.landscapeaudio.com.br>