

GUIA DE INICIALIZAÇÃO RÁPIDA

JBL Synthesis SDR-38



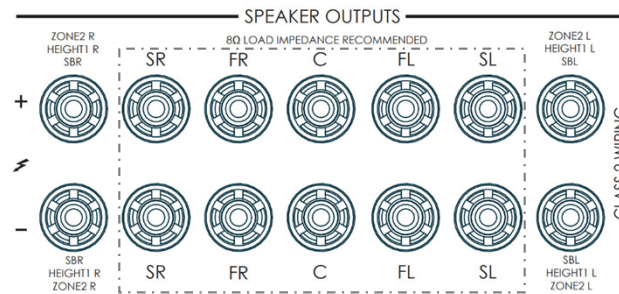
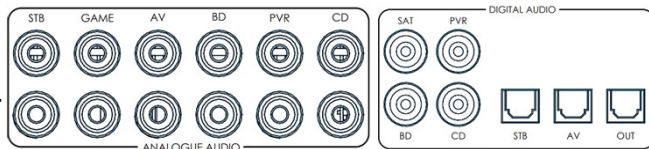
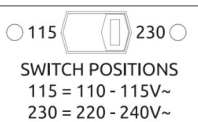
1. Ligue o SDR-38 na tomada AC. Observações: Certifique-se que a tensão AC selecionada no painel traseiro do produto corresponde à fornecida no local de instalação.

2. Conecte seu SDR-38 conforme diagrama abaixo. Escolha entre as entradas de áudio analógicas ou digitais, seguindo a legenda correta do equipamento:

Blu-Ray (BD)/DVD Player, Receiver satélite (SAT), CD player (CD).

Para cada entrada é necessário configurar o "Audio Source". Ver item 7.

Para outras conexões, verifique o Manual do Usuário.

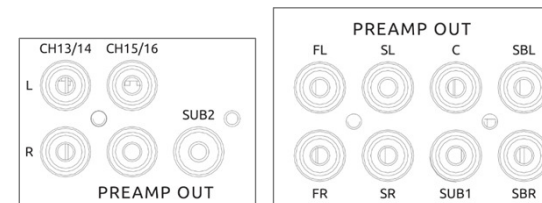


SR - Conecte sua caixa surround direita
FR - Conecte sua caixa frontal direita

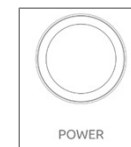
C - Conecte sua caixa central

FL - Conecte sua caixa frontal esquerda
SL - Conecte sua caixa surround esquerda.

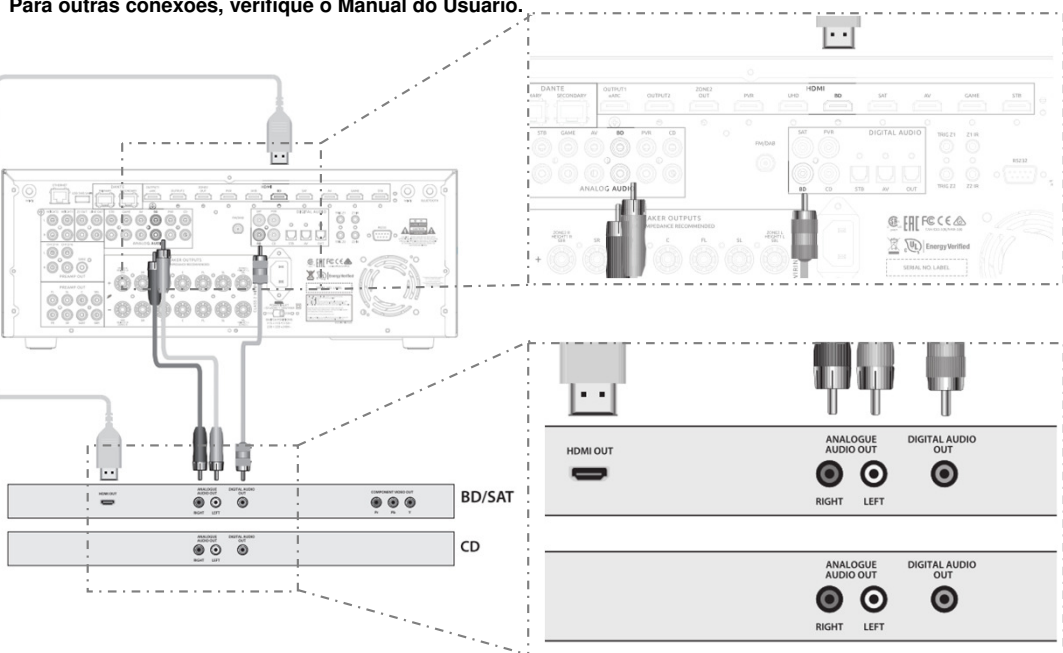
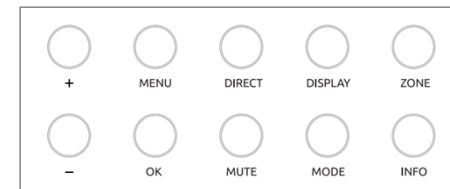
5. SDR-38 permite a conexão de até 4 subwoofers ativos, através das conexões **SUB1**, **SUB2**, **CH13/14** ou **CH15/16**.



6. Pressione o botão **POWER** na parte frontal do SDR-38 para ligá-lo. O indicador de LED irá brilhar na cor branca. Após a inicialização, o display na parte frontal irá mostrar a indicação de volume e o nome da fonte de sinal de entrada selecionado.



7. Selecione a fonte de sinal conectado ao SDR-38, pressionando os botões na parte frontal "+" e "-" até que o nome da fonte desejada apareça no display, ou pressione a fonte de sinal desejada diretamente pelo controle remoto.



3. Conexões HDMI:



3.1. **PVR, UHD, BD, SAT, AV, GAME, STB**: Conecte a saída "Output" de seu equipamento à estas entradas HDMI existentes no SDR-38, correspondente ao tipo de equipamento.

3.2. **OUTPUT1, OUTPUT2, ZONE2 OUT**: Conecte estas saídas "OUTPUT" existentes no SDR-38 nas entradas de vídeo HDMI do seu equipamento (ex: televisor).

Para demais informações referentes a configurações, instalação e especificações técnicas, acesse o Manual do Proprietário em português no site www.jblsynthesis.com

Incorpora produto homologado pela Anatel sob número:

21447-22-06506 - (AP72598V)

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.



Atenção: conforme lei brasileira nº 11.291, a exposição prolongada a ruídos superiores a 85dB pode causar danos ao sistema auditivo.