

garantia
1ano



Painel traseiro



Características principais

- > Subwoofer downfire ativo com duto sintonizado
- > Woofer com borda de espuma
- > Potência 150W RMS
- > Entrada / Saída em nível de linha
- > Controle de Ganho
- > Controle de Frequência: 20Hz a 225Hz
- > Controle de Fase: 0° e 180°
- > Alimentação: 110 / 220 V 50/60Hz
- > Peso: 10,8 Kg
- > Dimensões: (L)300mm X (P)300mm X (A)350mm
- > Disponível em 4 modelos:
 - Acabamento Preto PU - Woofer 8" em fibra de celulose
 - Acabamento Preto Blackwood - Woofer 8" em Kevlar
 - Acabamento Branco PU - Woofer 8" em fibra de celulose
 - Acabamento Branco PU - Woofer 8" em Kevlar

Utilizando o Sub3030-XT

- > A alimentação é bivolt e a tensão de operação deve ser selecionada na chave seletora localizada no painel traseiro 110 V ou 220 V
- > Quando o equipamento estiver ligado, o **LED verde** acenderá
- > A entrada de áudio deve ser feita utilizando a conexão Line In com cabo RCA. Estando disponível este mesmo áudio na saída Line Out
- > O Sub 3030-XT permite que o usuário selecione a fase de saída de áudio por uma chave simples de 2 posições localizada no painel traseiro:
para baixo, fase = 0° / para cima, fase = 180°
- > Os ajustes de Volume e Frequência de corte são feitos através de potenciômetros situados no painel traseiro
A frequência de corte varia de 20HZ a 225Hz