



Advanced Audio
Technologies®

Novo subwoofer traz desempenho surpreendente em pequenos ambientes

O modelo Compact Cube 8, da AAT, é a solução que faltava para reforçar os graves com qualidade e estilo até mesmo nas menores salas de home theater

Com a proposta de oferecer produtos de qualidade para ambientes de qualquer tamanho, a AAT (Advanced Audio Technologies®) resolveu ampliar a já consagrada linha de subwoofers. Depois do sucesso dos modelos Cube Modern e Cube New Gen, a empresa apresenta o Compact Cube 8, a solução que faltava para pequenas salas de home theater.

O novo produto incorpora o que existe de mais moderno em tecnologia para proporcionar alto desempenho em ambientes de pequeno porte. E o melhor: traz dimensões reduzidas (27cm de largura e profundidade e 30cm de altura) e um belíssimo acabamento em pintura acetinada nas cores branca e preta. O fabricante também oferece cores opcionais sob encomenda.

Preparado para reproduzir sons graves surpreendentes a partir de 40Hz, o Compact Cube 8 é uma caixa bass-reflex (dutada) com alto-falante refinado de 8 polegadas de longa excursão, desenvolvido sob medida para este produto. Esse falante atua em conjunto com um amplificador digital classe D de alta performance, que fornece 100W RMS contínuos de potência a 1% de distorção harmônica ou 200 W RMS máximos.

De construção downfiring (com o alto-falante voltado para o piso), o Compact Cube 8 traz ainda a tecnologia exclusiva ZDTS (Zero Dead Time Switching). Seu papel é otimizar o desempenho do amplificador através da redução a zero de tempo de chaveamento interno, outra tecnologia exclusiva da AAT.

Para deixar o consumidor mais tranquilo, o produto também incorpora a tecnologia APMS (Advanced Protection Management System). Presente em toda a linha de subwoofers da AAT, garante proteção total contra curtos-circuitos, sobrecargas e ligações incorretas com direito a um exclusivo indicador de clipping e proteção.

E se o assunto é comodidade, o produto oferece outra função bastante interessante: a capacidade de ligar e desligar o subwoofer automaticamente com o sinal musical.

Características técnicas

Potência RMS máxima	200W RMS
Potência RMS NBR IEC 60268-3, EDIÇÃO 05-2011	100W RMS
Resposta em frequência	40 - 200Hz
Frequência de crossover	50Hz a 150Hz continuamente variável
Ajuste de fase	0 - 180 graus
Entradas RCA	L/R/LFE combinados
Leds indicadores	Stand-by, ON, Clip/OK combinados
Consumo	120W / 150VA
Tensão de alimentação	90-255V full range automático
Dimensões do produto	(L/W/H) 270/270/300 mm

Informações para a imprensa
Advanced Audio Technologies®
www.aataudio.com.br

Eduardo Bonjoch | imprensa@jyazbek.com | (11) 3368-4509/99876-6428

Sobre a AdvancedAudio Technologies®

Os produtos da AAT (Advanced Audio Technologies®) são conhecidos no mercado por sua excelente qualidade e relação custo-benefício. A AAT é uma marca da J. Yazbek Indústria Eletrônica, localizada em São Paulo, que produz também produtos de áudio para uso automotivo sob a marca Y2 Audio. Fundada por engenheiros com longa experiência internacional no desenvolvimento de produtos de áudio e vídeo, a empresa J. Yazbek usa o conhecimento adquirido no Brasil e no exterior para trazer ao mercado produtos inovadores, com performance e qualidade surpreendentes a um preço adequado à realidade brasileira. Para saber mais sobre a J. Yazbek e suas marcas próprias, acesse www.jyazbek.com e acompanhe as atualizações pelas redes sociais: www.facebook.com/AATaudio, www.facebook.com/Y2audio.