



Advanced Audio
Technologies®

AAT Audio apresenta novas caixas de embutir na InfoComm Brasil

Empresa brasileira mostrará sua linha completa de modelos, que inclui dez opções para instalação no teto, além de subwoofers e caixas compactas de alto desempenho

Única marca nacional que oferece uma linha completa de caixas acústicas para qualquer tipo de projeto, a AAT (Advanced Audio Technologies®) mostrará seus produtos na TecnoMultimedia InfoComm, de 12 a 14 de maio. Em sua 2ª edição brasileira, que será realizada no Centro de Exposições Imigrantes (SP), o evento reunirá as principais marcas dos segmentos de áudio, vídeo e automação residencial no mundo.

No estande da AAT Audio, o visitante encontrará os mais variados tipos de caixas acústicas, incluindo a caixa central C140, dois modelos do tipo bookshelf (BSF-100 e BSF-70) e a ampla linha de subwoofers, com destaque para os modelos Cube Modern (em diversas cores). Tendência atual, a família de caixas de embutir cresceu e ganhará espaço privilegiado com a apresentação de seis novos modelos, que serão lançados durante a InfoComm.

São quatro modelos em formato quadrado, dois com woofer de cinco polegadas (AAT Q5 100AL e AAT Q5 100KV, destinadas a pequenos ambientes e projetos de som ambiente) e dois com woofer de seis polegadas e flexibilidade de ajuste de ângulo dos falantes. Essa característica, presente na AAT Q6 A100AL e na AAT Q6 A100KV, garante o excelente rendimento da caixa de embutir em qualquer canal de um sistema de home theater.

Para completar a linha, que agora conta com dez modelos, a empresa projetou também suas primeiras caixas de teto redondas. Muito discretas, a AAT R6 100AL e a AAT R6 100KV trazem woofer de seis polegadas e ficam praticamente invisíveis no ambiente.

“Refinadas e com acabamento primoroso e discreto, as caixas de embutir da AAT Audio são do tipo ‘borderless’ (sem bordas), o que atende perfeitamente às exigências de arquitetos e designers de interiores”, explica Monica Yazbek, que dirige a empresa com o engenheiro João Yazbek.

Todos os modelos oferecem potência máxima de 100W RMS e estão disponíveis em duas versões, de acordo com o material de construção do woofer. Esse falante pode ser de kevlar, material de alta qualidade que garante maior dinâmica musical, proporcionando um som suave e agradável, com menos distorção; ou de alumínio, mais acessível e capaz de combinar ótima reprodução sonora a um design irresistível.

Para tornar a participação da AAT na InfoComm ainda mais especial, o fabricante firmou parceria com a empresa iHouse, que irá dividir o espaço de exposição com soluções de automação residencial. “Juntamos forças com a intenção de apresentar o que há de mais moderno em tecnologia para a casa das pessoas: comandar caixas acústicas de alta performance e todos os equipamentos do home theater, além de cortinas e luzes, através de práticos painéis e dispositivos portáteis”, afirma João Yazbek, que tem 30 anos de experiência na área de áudio e vídeo.

Serviço 2ª TecnoMultimedia InfoComm Brasil

Local: São Paulo Expo (Centro de Convenções Imigrantes)

Endereço: Rodovia dos Imigrantes, km 1,5

Data: 12 a 14 de maio de 2015

Horário de funcionamento Exposição: das 13h às 20h (estande AAT/iHouse número 505)

Valor do ingresso: grátis para os profissionais da área

Informações para a imprensa

Advanced Audio Technologies®

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

Sobre a Advanced Audio 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 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.