

Caixa acústica moderna se comunica com aparelhos sem precisar de fios

Conheça o iBlu, modelo da Advanced Audio Technologies que se integra facilmente a smartphones, tablets, notebooks e melhora sensivelmente o som da sua TV

São Paulo, 22 de maio de 2014 – Um produto leve, compacto e elegante, que se conecta a outros dispositivos, como smartphone, MP3 player, tablet e notebook, sem precisar de fios. Esse é o conceito por trás da moderna caixa acústica iBlu, o mais recente lançamento da AAT (Advanced Audio Technologies®).

A "mágica" é possível graças à tecnologia wireless Bluetooth®, que permite a rápida integração do iBlu com os mais diversos aparelhos portáteis. Dessa forma, fica fácil reproduzir as músicas favoritas de cada usuário, onde quer que elas estejam armazenadas. E o melhor: em uma caixa acústica de alta qualidade, com 60W RMS de potência total.

"É um produto muito versátil, em todos os sentidos, e que foi desenvolvido pensando no conforto e na praticidade do consumidor", garante João Yazbek, diretor da AAT. "Dá para ajustar o volume e trocar de faixa utilizando o smartphone, por exemplo, ou através do controle remoto e das teclas do próprio iBlu, oferecendo som de qualidade para a casa toda."

Ideal para *livings*, quartos e escritórios, a caixa acústica iBlu também está preparada para assumir o papel de soundbar, melhorando sensivelmente o áudio dos televisores. Para isso, conta com uma entrada digital óptica. "A alta potência, a tecnologia de ponta e o visual moderno e bem acabado fazem da caixa iBlu um produto diferente, voltado a um público mais exigente", comenta Yazbek.

O mesmo cuidado com a qualidade sonora também foi mantido na apresentação sofisticada do produto. Seguindo as tendências ditadas pelas maiores feras de design do mundo, a caixa acústica iBlu apresenta gabinete em MDF, com acabamento em laca brilhante nas cores preta ou branca, o que garante maior luxo e flexibilidade na composição de qualquer espaço de bom gosto.

A caixa acústica iBlu, da Advanced Audio Technologies®, tem preço sugerido de R\$ 1.300 e está disponível para venda nas principais lojas especializadas e em grandes redes de varejo de todo o Brasil. Para mais informações acesse www.aataudio.com.br.

Informações para a imprensa

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

Ficha Técnica

Tipo de caixa	Ativa com 2 canais e 2 vias
Potência RMS	60W RMS
Resposta em frequência	60 - 20KHz
Alto-falantes	2woofers de 4" e 2 tweeters de domo de seda de 1"
Bluetooth	V2.1 + especificação EDR; Classes 2 e 3
Distância mínima de funcionamento do Bluetooth	10m
Decodificadores	A2DP, HSP, HFP e outros
Entrada óptica	24 bits/ 192 KHz
Controle remoto	Protocolo NEC, distância mínima de 5m
Sensibilidade e impedância das entradas analógicas	0.5 V / 47 Kohms
Consumo	65W
Rede elétrica	90-242V
Dimensões do produto	(LxAxP) 368 x 220 x 187 mm
Peso	5,5 Kg
Cores disponíveis	Branco ou preto em laca brilhante

Sobre a AdvancedAudio Technologies®

Os produtos da AAT (AdvancedAudio Technologies®) são conhecidos no mercado por sua excelente qualidade e relação custo-benefício. A AAT é uma marca da J.Yazbek Indústria Eletrônica, empresa 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 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 Indústria Eletrônica e suas marcas próprias, acesse www.jyazbek.com e acompanhe o dia a dia das marcas nas redes sociais: www.facebook.com/Y2audio.