

Descrição

A300TI - Caixa acústica full range de 2 vias, projetada para resposta de 60Hz a 18kHz (-10dB).

Na via de agudos conta com um driver de titanium (com divisor passivo 12dB/8ª) de faixa ampla e baixíssima distorção em uma corneta de diretividade constante. Para a via de graves utiliza um alto-falante de 12 polegadas em gabinete bass-reflex.

A construção em gabinete compacto possibilita a montagem em lugares que dispõem de pouco espaço, mas mantendo excepcional resultado sonoro.

O acabamento em resina epóxi preta, associado com a tela de proteção frontal com pintura eletrostática preta fornece alto grau de proteção e excelente "design".

Sistema de "fly point" especial com dois pontos em cada lateral, dois pontos na parte superior e dois pontos na parte inferior preparados para terminal Olhal M8.

Ideal para utilização em conjunto com a caixa modelo MP304TI.

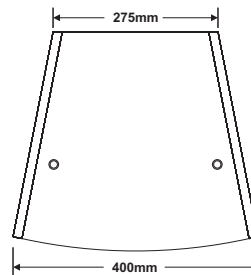
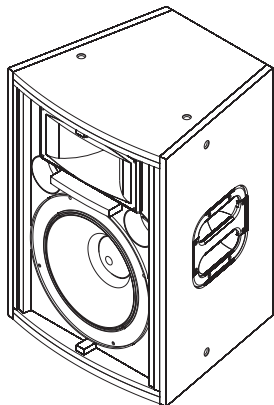
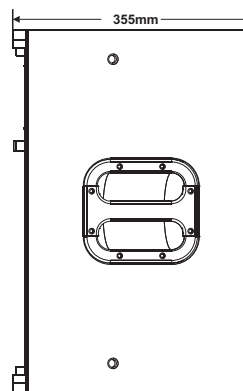
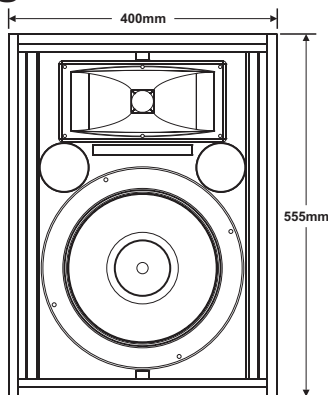
Características

- ✓ Caixa acústica full range com duas vias;
- ✓ 1x Alto-falante de 12" + 1x Driver Titanium;
- ✓ Formato trapezoidal;
- ✓ Resposta de frequência de 60Hz a 18kHz (+-10dB);
- ✓ Entrada com conectores speakon 4 pólos;
- ✓ Impedância nominal de 8 Ohms;
- ✓ Potência elétrica máxima admitida de 200W RMS;
- ✓ Acabamento em resina preta para a caixa e pintura eletrostática preta para a tela de proteção;
- ✓ Sistema de "fly point" com pontos de fixação para rosca M8.

Parâmetro	Especificação	Unidade	Condições e Comentários
Acústica			
Range de Operação	50 a 20k	Hz	Range de frequência máximo recomendado. A resposta de frequência depende das condições acústicas do ambiente
Resposta em Frequência (± 10 dB)	60 a 18k	Hz	Medida em campo livre, plano ao terra, resolução de 1/3 de oitava a 4 metros de distância
Pressão Sonora Máxima de Pico	125	dB SPL	Valor calculado
Corte Sistemas Multi-Vias			
Valor Recomendado	90	Hz	High-Pass - 24dB/8ª
Transdutores			
Low Mid-High	1x 12" 1x Compression Driver		Bass Reflex Driver Titanium
Impedância Nominal			
	8	Ω	
Potência Admissível			
RMS Musical	200 400	W W	Potência RMS com THD máxima de 1%
Dados Gerais			
Conectores	2x Speakon 4 Pólos		
Peso	17	kg	Líquido
Construção	Madeira		MDF
Acabamento	Poliéster Preto		
Tela	Aço		Pintura eletrostática preta
Dimensões			
Altura	555	mm	
Largura	400	mm	
Profundidade	355	mm	

Todas as especificações são baseadas em valores típicos.

Dimensões



Considerações Gerais

- ✓ Utilize sempre bons amplificadores de potência (aconselhamos os amplificadores produzidos pela empresa Attack do Brasil) garantindo maior vida útil para os alto-falantes;
- ✓ Utilize sempre cabos e conexões de alta qualidade. Aconselhamos a utilização dos cabos e conectores fornecidos pela empresa Wire Conex (www.wireconex.com);
- ✓ Execute sempre manutenção preventiva nos alto-falantes, cabos e conectores. Assim, a vida útil do sistema será bem maior e serão evitados muitos problemas inesperados;
- ✓ Em caso de problemas com transdutores contactar imediatamente a assistência técnica da Attack do Brasil. Em hipótese alguma efetue reparos sem orientação técnica qualificada.

ATTACK DO BRASIL INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE APARELHOS DE SOM LTDA.

CGC 79 213 112/0001-80 - INSC. EST. 63600639-40 - R. Dr. José F. Domingues Alexandre, 326 - Barra Funda - C.P. 286 - CEP 86800-590
Fone 055 (0xx43) 3423-0100 - Fax (0xx43) 3423-1252 - Home Page www.attack.com.br - e-mail: attack@attack.com.br - APUCARANA - PR

No intuito da melhoria de nossos produtos, as características contidas neste datasheet poderão ser alteradas sem prévio aviso. **Dados Técnicos - 2**