

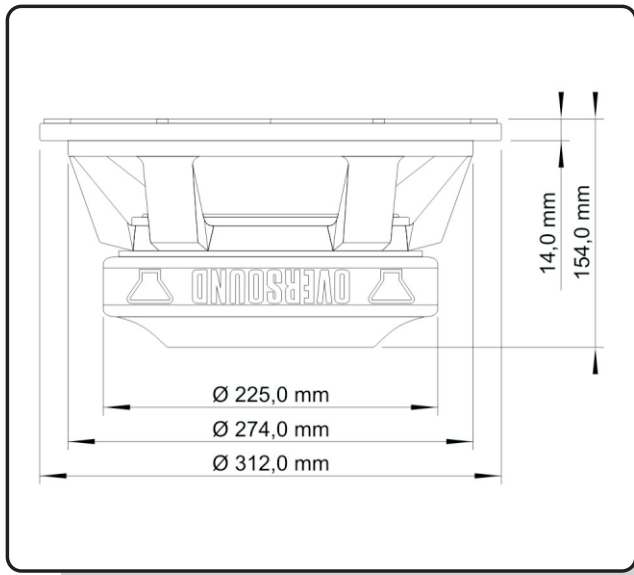
ALTO-FALANTE :

OVS 12-600

SÉRIE PROFISSIONAL - WOOFER

O OVS 12-600 É UM ALTO-FALANTE PARA SISTEMAS DE SOM PROFISSIONAIS QUE ATUA EM MÉDIAS/BAIXAS FREQUÊNCIAS COM ALTA POTÊNCIA, MANTENDO RESPOSTA EXTREMAMENTE FIEL COM BAIXA DISTORÇÃO HARMÔNICA.

SUA BOBINA DE 4 POLEGADAS EM COBRE DE SEÇÃO RETANGULAR COM POTENTE CONJUNTO MAGNÉTICO E COMPONENTES DE ÚLTIMA GERAÇÃO, GARANTEM QUALIDADE, RESISTÊNCIA, DURABILIDADE, FAZENDO DO OVS 12-600, A MELHOR OPÇÃO PARA TODOS OS SISTEMAS DE SOM PROFISSIONAIS E AUTOMOTIVOS.



ESPECIFICAÇÕES

IMPEDÂNCIA NOMINAL :	8 OHMS
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA :	50~3.000 Hz
FREQ. MÍNIMA DE CORTE :	80 Hz
SENSIBILIDADE 1W/1M :	99 dB
POTÊNCIA :	600 W
POTÊNCIA DE PROGRAMA :	1.200 W
DIÂMETRO DA BOBINA :	∅ 4"

PARÂMETROS TS

FREQUÊNCIA DE RESSONÂNCIA :	Fs 60 Hz
RESISTÊNCIA DA BOBINA :	RE 5,0 OHMS
FATOR DE QUALIDADE TOTAL :	QTS 0,25
FATOR DE QUALIDADE MECÂNICA :	QMS 10,3
FATOR DE QUALIDADE ELÉTRICA :	QES 0,26
VOLUME EQUIVALENTE DO FALANTE :	VAS 38 L
ÁREA EFETIVA DO CONE :	SD 0,053 m ²
DESLOCAMENTO MÁXIMO :	XMAX ± 5/4 MM

MATERIAIS

IMÃ :	FERRITE DE BÁRIO
FIO DA BOBINA :	COBRE RETANGULAR
CORPO DA BOBINA :	POLIIMIDA
CARÇAÇA :	ALUMÍNIO
CONE :	CELULOSE ESPECIAL
SUSPENSÃO :	TECIDO

DIMENSÕES

DIÂMETRO MAIOR :	∅ 312 MM
ALTURA TOTAL :	154 MM
PERFURAÇÃO DO GABINETE :	∅ 274 MM
DIÂMETRO DO IMÃ :	∅ 220 MM
ALTURA DO IMÃ :	25 MM

APLICAÇÕES :

- P.A. - Caixas de médio grave - Trios elétricos - Side Fill - Monitoração de palco -
- Bandas - Cinemas - Igrejas - Templos - Danceterias -

ESPECIFICAÇÕES E DESIGN SUJEITOS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO, DE ACORDO COM AS EVOLUÇÕES TECNOLÓGICAS DOS PRODUTOS.

OS PARÂMETROS THIELE-SMALL FORAM LEVANTADOS APÓS O AMACIAMENTO DO ALTO-FALANTE. COMO O (VAS) OSCILA SIGNIFICATIVAMENTE COM A PRESSÃO ATMOSFÉRICA E TEMPERATURA AMBIENTE, POSSÍVEIS VARIAÇÕES PODERÃO SER ENCONTRADAS NOS RESPECTIVOS VALORES APRESENTADOS.



OVERSOUND IND. E COM. ELETRO ACÚSTICO LTDA.

WWW.OVERSOUND.COM.BR