



Especificações da série SubSeries



Disponível em Freixo negro ou Cereja escuro
envernizado ou Preto acetinado

SubSeries



	SubSeries 500 Subwoofer	SubSeries 300 Subwoofer	SubSeries 200 Subwoofer	SubSeries 125 Subwoofer	SubSeries 100 Subwoofer compacto
Resposta de frequência (Câmara anecóica)					
No eixo a 0°±3 dB Corte a baixas frequências -10 dB	25-150 Hz 22 Hz	27-150 Hz 24 Hz	28-150 Hz 25 Hz	35-150 Hz 31 Hz	39-150 Hz 35 Hz
Amplificador de potência (Amplificador interno)					
Contínuo Dinâmico Pico dinâmico	500 watts 750 watts 1 500 watts	300 watts 425 watts 850 watts	200 watts 280 watts 560 watts	125 watts 160 watts 320 watts	50 watts 50 watts 100 watts
Design acústico					
Woofers (Nominal)	300 mm Cone em fibra de vidro entrelaçada Revestimento em borracha Bobina de voz de 50 mm Ímã de 2 268 g Estrutura em alumínio fundido	300 mm Cone de polipropileno Revestimento em borracha Bobina de voz de 50 mm Ímã de 1 400 g	250 mm Cone de polipropileno Revestimento em borracha Bobina de voz de 38 mm Ímã de 990 g	203 mm Cone de polipropileno Revestimento em borracha Bobina de voz de 38 mm Ímã de 794 g + Ímã de blindagem de 567 g	135 mm Cone de polipropileno Revestimento em borracha Bobina de voz de 25 mm Ímã de 567 g
Crossover	Variável de 50-150 Hz, LR4 Filtro passa-baixo	Variável de 50-150 Hz, LR4 Filtro passa-baixo	Variável de 50-150 Hz, LR4 Filtro passa-baixo	Variável de 50-150 Hz, LR2 Filtro passa-baixo	Variável de 50-150 Hz
Tipo de design	Reflexão de graves Porta de saída de graves com orientação para baixo 2 x 70 mm	Reflexão de graves Porta de saída de graves com orientação para baixo 75 mm	Reflexão de graves Porta de saída de graves com orientação para baixo 67 mm	Reflexão de graves Porta frontal 25 mm x 203 mm Blindagem de vídeo	Selado
Dimensões (L x A x P) (Dimensões brutas)					
	392 x 589 x 522 mm	390 x 510 x 441 mm	338 x 443 x 391 mm	244 x 359 x 396 mm	162 x 162 x 199 mm
Peso					
Líquido Peso de expedição	32,5 kg/cada 37,5 kg/cada	19,5 kg/cada 22,7 kg/cada	15,5 kg/cada 18 kg/cada	11 kg/cada 13 kg/cada	2,75 kg/cada 3,46 kg/cada
Acabamento	Freixo negro ou Cereja escuro envernizado	Freixo negro	Freixo negro ou Cereja escuro	Freixo negro ou Cereja escuro	Preto extra brilhante
Características	Volume e crossover no painel dianteiro Controlo contínuo de fase variável Sistema de ligar/desligar automático Entrada de LFE	Volume e crossover no painel dianteiro Selector de fases Sistema de ligar/desligar automático Entrada de LFE Alimentação em modo de espera <0,5 W	Volume e crossover no painel dianteiro Selector de fases Sistema de ligar/desligar automático Entrada de LFE Alimentação em modo de espera <0,5 W	Volume e crossover no painel dianteiro Selector de fases Sistema de ligar/desligar automático Entrada de LFE	Volume e crossover no painel traseiro Selector de fases Sistema de ligar/desligar automático (Em espera) 2 entradas RCA L(LFE)/R Cabos NA/EU fornecidos, 100 V-240 V, 50/60 Hz Apenas com tomada de alimentação USB, 5 V/500 mA Alimentação em modo de espera <0,5 W

Todas as especificações estão sujeitas a alteração sem aviso. A PSB Speakers não se responsabiliza pelos erros existentes neste folheto que possam resultar de erros cometidos pelos revendedores, instaladores personalizados, fabricantes de estantes ou outros utilizadores finais com base nas informações contidas neste documento. A PSB Speakers reserva-se o direito de alterar as especificações ou características sem aviso. © 2014 PSB Speakers, uma divisão da Lenbrook Industries Limited. PSB é uma marca registada de Lenbrook Industries Limited. Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida, guardada ou transmitida seja em que formato for, sem a autorização escrita da PSB Speakers. 14-003 Impresso em Abril de 2014.