



Philips

Altifalantes multimédia 2.1

SPA2335/12

Som dinâmico

Saída de 28 W suportada pela tecnologia Bass Reflex para fornecer tons profundos. Compatível com qualquer conteúdo multimédia, este altifalante produz um som cheio e rico com menos distorção através do seu tubo de graves alargado.

Benefícios

Som rico, complexo

- Potência de saída total de 28 W RMS
- Altifalantes Bass Reflex proporcionam graves profundos e poderosos
- Diafragma com um bom amortecimento reduz a vibração e a distorção de som

Design contemporâneo

- Concebido a pensar no estilo - parece tão bem quanto soa

Simplicidade

- Compatível com qualquer suporte multimédia

PHILIPS

Características

28 W RMS

Altifalantes Bass Reflex

Uma câmara por trás do controlador dos altifalantes canaliza o ar para saídas afinadas acusticamente integradas nos mesmos, dando aos graves um som mais poderoso e realista.

Compatível com qualquer suporte multimédia

Diafragma com um bom amortecimento

Normalmente, um diafragma de altifalante único causa uma vibração específica da divisão da frequência na área próxima do rebordo do diafragma, o que resulta frequentemente numa distorção de som. A solução para este problema consiste na utilização de mylar - um monómero uniforme e um material muito mais leve do que o normalmente utilizado - à volta do cone de diafragma. Ao circular o cone com um anel totalmente simétrico, o efeito de amortecimento resultante elimina a vibração assíncrona, proporcionando num som mais equilibrado e natural.

Especificações

Tenha em atenção que isto é um folheto de pré-venda. O conteúdo deste folheto reflecte os nossos conhecimentos mais exactos à data e relativamente ao país mencionados acima. Os conteúdos deste folheto estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. A Philips não assume quaisquer responsabilidades relativamente ao conteúdo deste folheto.

Dimensões do produto

Largura	27 cm
Altura	22,5 cm
Profundidade	20 cm
Peso	2,93 kg

Sistemas áudio

Limites frequência	20Hz-20kHz
Impedância de entrada	25 ohm
Potência de saída total	28 W
Alimentação	220 V 50 Hz
Relação sinal-ruído	>75 dB
THD	<1%

Canais esq./dir. do sistema áudio

Amplificador áudio	Amplificador de classe AB
Separação de canais	>45 dB
Sensibilidade de entrada	450 mV
Potência nominal	6 W x2

Sistemas de áudio com subwoofer

Amplificador áudio	Amplificador de classe AB (BTL)
Sensibilidade de entrada	180 mV
Potência de saída nominal	16 W

Altifalantes esquerdo/direito

Gama de potência do diafragma	1-20 W x 2
Limites frequência	100 Hz-18 kHz
Impedância nominal	6 ohm
Sensibilidade	85 dB (2,83 V/1 m)
Diafragma de altifalantes	Alcance total de 2,5"

Altifalante com subwoofer

Gama de potência do diafragma	2-60 W
Limites frequência	55 Hz-250 Hz
Impedância nominal	8 ohm
Sensibilidade	86 dB (2,83 V/1 m)

Conectividade

Comprimento do cabo	1,5 m
Conector	3,5 mm estéreo
Entrada áudio para dados	Áudio estéreo (tomada de 3,5 mm) 1x

Alimentação

Indicador LED de energia	Âmbar
--------------------------	-------

Conteúdo da embalagem

Número de satélites	2
Subwoofer	SIM
Cabo de linha estéreo 3,5 mm	Fixo
Manual de instalação rápida	SIM
Telecomando	Com fios

Dimensões da embalagem

Altura	25,40 cm
Largura	32,00 cm
Profundidade	24,50 cm
Peso líquido	2,93 kg
Peso bruto	3,45 kg
EAN	06923410717938
Número de produtos incluídos	1
País de origem	CN
Código do sistema harmonizado	851821

Embalagem exterior

Comprimento	50,20 cm
Largura	33,20 cm
Altura	52,40 cm
Peso bruto	14,66 kg
EAN	16923410717935
Número de embalagens para o consumidor	4

Unidade de carregamento

Número de embalagens para o consumidor	32
Comprimento	100,40 cm
Largura	66,40 cm
Altura	104,80 cm
Peso bruto	117,60 kg
Peso líquido	93,76 kg
GTIN/EAN	66923410717930
Tipo	8845
Número de itens comerciais de consumo por camada empilhada	16
Número de camadas empilhadas por unidade	2
Número de embalagens exteriores por camada	4



Dados sujeitos a
alteração
2016, Setembro 14

Version: 1.2.6
EAN: 06923410717938

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips Electronics NV ou de seus respectivos proprietários.

www.philips.com