

Philips
Altavoces multimedia 2.1



SPA2335

Sonido dinámico

Potencia de salida de 28 W compatible con la tecnología Bass Reflex para ofrecer unos tonos profundos. Compatible con cualquier contenido multimedia, este altavoz produce un sonido rico y completo con menos distorsión a través de su cavidad de graves acampanada.

Sonido rico y complejo

- Potencia de salida total de 28 W RMS
- El controlador bien amortiguado reduce la vibración y la distorsión del sonido
- Con los altavoces Bass Reflex los graves son más potentes y profundos

Diseño moderno

- Diseño elegante: La apariencia es tan extraordinaria como el sonido

Sencillo

- Compatible con cualquier medio

PHILIPS

Especificaciones

Sistemas de audio

- Rango de frecuencia: 20 Hz-20 kHz
- Impedancia de entrada: 25 ohmios
- Potencia de salida total: 28 W
- Potencia: 220 V, 50 Hz
- Relación señal / ruido: >75 dB
- distorsión armónica total: <1%

Canales I/D de sistemas de audio

- Amplificador de potencia de audio: Amplificador clase AB
- Separación entre canales: >45 dB
- Sensibilidad de entrada: 450 mV
- Potencia de salida asignada: 2 x 6 W

Sistemas de audio con subwoofer

- Amplificador de potencia de audio: Amplificador clase AB (BTL)
- Sensibilidad de entrada: 180 mV
- Potencia de salida asignada: 16 W

Altavoces izquierdo/derecho

- Rango de potencia del controlador: 2 x 1-20 W
- Rango de frecuencia: 100 Hz-18 kHz
- Impedancia nominal: 6 ohmios

- Sensibilidad: 85 dB (2,83 V/1 m)
- Controlador de altavoz: Banda completa de 2,5"

Altavoz subwoofer

- Rango de potencia del controlador: 2-60 W
- Rango de frecuencia: 55 Hz-250 Hz
- Impedancia nominal: 8 ohmios
- Sensibilidad: 86 dB (2,83 V/1 m)

Conectividad

- Longitud de cable: 1,5 m
- Conector: Estéreo de 3,5 mm
- Entrada de audio para datos: 1 para audio estéreo (3,5 mm)

Potencia

- Indicador LED de alimentación: Ámbar

Contenido del embalaje

- Número de satélites: 2
- Subwoofer
- Cable de línea estéreo de 3,5 mm: Fijo
- Guía de instalación rápida
- Mando a distancia: Con cable

Destacados

28 W RMS

Potencia de salida total de 28 W RMS

Altavoces Bass Reflex

En la parte posterior del controlador del altavoz hay una cámara que dirige el aire hacia unas rejillas ajustadas acústicamente en el altavoz para dar a las notas graves un sonido más potente y realista.

Compatible con cualquier medio

Compatible con cualquier medio

Controlador bien amortiguado

Un solo controlador de altavoces suele producir una vibración de división de frecuencia específica cerca del borde del diafragma, lo que a menudo provoca una ligera distorsión del sonido. Una forma de solucionar el problema es utilizar mylar, un monómero uniforme mucho más ligero que los materiales que se suelen utilizar, alrededor del cono del controlador. Al envolver el cono con un anillo perfectamente simétrico se produce un efecto de amortiguación que elimina la vibración asincrónica y genera un sonido más equilibrado y natural.



Fecha de emisión
2016-09-15

Versión: 1.2.8

12 NC: 8670 000 95205
EAN: 06 92341 07179 38

© 2016 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com