

Philips
altavoz base

SoundBar
para iPod/iPhone



DS6100

Sonido que se adapta a tu hogar

Obsesionados por el sonido

Saca lo mejor de tu música. El DS6100/10 de Philips ofrece un sonido nítido y equilibrado gracias a los altavoces de neodimio, ya sea desde un iPod/iPhone, o iMac/PC. Además, sincroniza el iPod/iPhone con el iMac/PC.

Crystal Clear Sound

- Procesamiento digital del sonido para disfrutar de la música real y sin distorsiones
- Refuerzo dinámico de graves (DBB) para disfrutar de graves profundos a cualquier volumen
- Potencia de salida total de 20 W RMS

Diseño y acabado exquisitos

- Rejilla metálica de aluminio
- Diseñado para adaptarse a iMac y PC

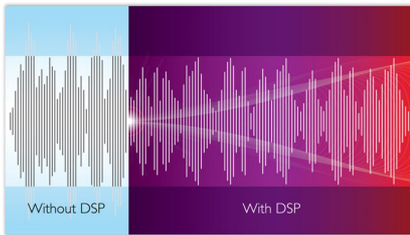
Control intuitivo avanzado

- Conecta cualquier iPod o iPhone incluso con su funda
- Entrada auxiliar para conectar prácticamente cualquier dispositivo electrónico
- Sincronización del PC con el iPod o iPhone
- Aplicación gratuita DockStudio para disfrutar de radio por Internet y otras fantásticas funciones

PHILIPS

Destacados

Procesamiento digital del sonido



La avanzada tecnología de procesamiento del sonido mejora la reproducción de la música de forma que cada nota resuena con una precisión cristalina y cada pausa está caracterizada por un silencio impecable. La tecnología de procesamiento digital del sonido propiedad de Philips optimiza el rendimiento de las cajas de altavoces compactas y ofrece un sonido claro, detallado y potente sin distorsiones.

refuerzo dinámico de graves (DBB)



Con el refuerzo dinámico de graves (DBB) disfrutarás al máximo de la música porque enfatiza los graves a cualquier volumen, desde el más bajo al más alto, con solo pulsar un botón. Los graves más bajos de la gama suelen perderse cuando se baja



mucho el volumen. Para contrarrestar este efecto se puede activar el refuerzo dinámico de graves, que reforzará los niveles de graves y te permitirá disfrutar de un sonido excelente aun cuando bajes el volumen.

Rejilla metálica de aluminio

Diseño de máxima calidad. El frontal de los altavoces está fabricado con una sola pieza de aluminio cepillado anodizado, el mismo material que se utiliza para construir aviones. El aluminio, curvado para crear una cámara acústica perfecta, optimiza la producción de audio para ofrecer un sonido preciso, potente, natural y nítido.

Aplicación DockStudio en App Store



La aplicación gratuita ofrece muchas funciones exclusivas para tu altavoz base. Puedes consultar el tiempo, la hora e incluso utilizar tus imágenes favoritas como fondo de pantalla. DockStudio también te permite escuchar miles de emisoras de radio por Internet de todo el mundo. Ya hay en camino más actualizaciones con estilos visuales y nuevas funciones.

Diseñado para adaptarse a iMac y PC

Diseñado para adaptarse a iMac y PC

Especificaciones

Compatible con iPhone

- Compatible con: iPhone, iPhone 3G, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S

Compatible con iPod

- Compatible con: iPod, iPod mini, iPod con pantalla en color, iPod classic, iPod nano de 1ª generación, iPod nano de 2ª generación, iPod nano de 3ª generación, iPod touch, iPod nano de 4ª generación, iPod touch de 2ª generación, iPod nano de 5ª generación, iPod touch de 2ª generación 8/16/32 GB, iPod 5ª generación, iPod nano de 6ª generación

Aplicación para iPod/iPhone

- Nombre de la aplicación: DockStudio, Descarga gratuita desde App store
- Compatibilidad: iPod touch, iPhone, iPad iOS 4.3 o posterior
- Más de 7000 emisoras de radio por Internet
- Pronóstico del tiempo de 5 días
- Reproducción: Navegación de pista/álbum, Controles de reproducción
- Ajustes de sonido: Ecuador de 5 bandas, DBB, DSC-Flat, pop, rock, jazz, clásica
- Reloj: pantalla analógica, pantalla digital
- Alarma: varias alarmas, Temporizador

Sonido

- Potencia de salida (RMS): 2 x 10 W
- Sistema de sonido: Estéreo
- Control de volumen: Subir/bajar control de volumen

Altavoces izquierdo/derecho

- Rango de potencia del controlador: 5 - 15 W
- Rango de frecuencia: 120 Hz-22 kHz
- Impedancia nominal: 4 ohmios
- Sensibilidad: 82 dB/W/m
- Controlador de altavoz: De 2" de rango completo

Conectividad

- PC Link: USB 2.0
- Entrada auxiliar
- Auriculares: 3,5 mm

Altavoces

- Sistema de imanes de neodimio

Accesorios

- Cables: Cable USB y de entrada auxiliar

Potencia

- Alimentación: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Dimensiones

- Dimensiones del producto (An x Pr. x Al.): 528 x 90 x 73 mm
- Dimensiones del embalaje (an. x prof. x al.): 599 x 118 x 103 mm
- Peso del producto: 1,7 kg



Fecha de emisión
2016-09-29

Versión: 2.2.6

12 NC: 8670 000 88484
EAN: 87 12581 63933 4

© 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