



■ SISTEMA AUDIO IPOD/IPHONE DENON CEOL PICCOLO | 599 €



DENON

Reproduce con calidad Hi-Fi desde múltiples fuentes: los reproductores portátiles de Apple, de forma inalámbrica, radios on line...

Si hay un complemento para iPod o iPhone que no puede faltar en las listas de accesorios son los sistemas de sonido. Y es que su capacidad para reproducir la música guardada en los dispositivos de la firma de la manzana con calidad y a gran volumen hace que se conviertan en un "must have". Por eso, en esta edición de nuestros premios hemos querido galardonar un equipo de Denon que realiza esta tarea a la perfección y que, además, reúne un conjunto de características adicionales que aportan funcionalidad y versatilidad al sistema. Tanto es así que es capaz de reproducir con calidad Hi-Fi, y lo hace tanto desde los dispositivos de la firma de la manzana como desde otras muchas fuentes, incluida la reproducción en streaming. Eso sí, ya prescinde del CD.

Estación dock

El conjunto se compone del receptor RCD-N5 y los altavoces SC-N5, ambos en tamaño micro para adaptarse a cualquier rincón del hogar sin necesidad de renunciar a la calidad de sonido. De hecho, se trata del sistema sucesor del conocido Denon Ceol N7,

en un tamaño más compacto: su unidad principal tiene 18 centímetros de ancho y carece de botones y controles, situando en ella una amplia pantalla OLED en blanco y negro con tres líneas de texto que ofrece toda la información sobre la reproducción. El conjunto dispone de un acabado brillante (se puede optar por colores blanco o negro) y los altavoces cuentan además con una rejilla de tela en el mismo tono que protege los conos.

En la parte superior de la unidad central hay situada una base destinada al iPod y al iPhone de Apple (hasta su versión 4S) que permite reproducir sus pistas musicales a la vez que recarga sus baterías. Esa estación dock se completa con un puerto USB colocado en el frontal que permite leer los ficheros almacenados en una llave de memoria o un disco duro externo, y que también resulta de utilidad para conectar un iPad y otras tabletas. Desde él se reproducen pistas en los formatos de audio más populares, incluidos MP3, WMA o AAC.

También en red

Pero si por algo se caracteriza este equipo es por su vocación de sistema en red. Para ello, dispone de distintas tecnologías inalámbricas

DESTACA POR...

■ Reproducción en streaming

■ Sonido en alta fidelidad

cas que permiten conectarlo a otros dispositivos sin necesidad de recurrir a los cables. La primera de ellas es la tecnología Wi-Fi (también ofrece la opción de conectar el equipo a la red a través de una conexión Ethernet situada en su parte trasera), gracias a la que los usuarios pueden acceder a servicios de música en streaming desde portales como Last.fm o con una cuenta premium de Spotify, así como a emisoras de radio en Internet como vTuner.

También dispone de certificación DLNA en su versión 1.5, el estándar de red para dispositivos domésticos. Esta tecnología permite que, con un emparejamiento sencillo, se reproduzca por los altavoces del Ceol Piccolo cualquier pista musical que esté guardada en el ordenador, un reproductor multimedia portátil, una tableta, un equipo de almacenamiento en red u otros dispositivos compatibles con ella. De la misma manera, ha sido dotado de la tecnología AirPlay desarrollada por la firma de la manzana que hace posible la reproducción inalámbrica de los discos y canciones almacenados en sus dispositivos portátiles sin necesidad de colocarlos en la estación docking.

MULTIMEDIA SISTEMA PARA IPOD/IPHONE

PREMIOS ONOFF 2013

CARACTERÍSTICAS

DIMENSIONES

Y PESO DE LA UNIDAD CENTRAL:
180 x 90 x 234 mm; 2,3 Kg

DIMENSIONES

Y PESO DE LOS ALTAVOCES:
130 x 184 x 224 mm; 2 Kg

REPRODUCCIÓN:

Estación docking para iPod, puerto USB, reproducción en streaming

POTENCIA DE SALIDA:

2 x 65 vatios

CONEXIONES:

Audio digital óptico, audio analógico, salida para el subwoofer, USB, Ethernet, auriculares

CONECTIVIDAD INALÁMBRICA:

Wi-Fi, DLNA, AirPlay

COMPATIBILIDAD DE FORMATOS:

MP3, WMA, AAC, FLAC 192/24, WAV 192/24, ALAC, tanto desde USB como en streaming

ALTAVOCES:

Dos vías con BassReflex, 6 ohm, potencia máxima de 60 vatios (IWC) o 120 vatios (de pico)



Sonido de alta fidelidad

Sea cual sea la fuente elegida, este sistema Hi-Fi ofrece un audio en alta calidad gracias al procesamiento digital de la señal y a su sistema de altavoces de dos vías, arrojando una amplificación de 65 vatios por canal. Cada uno de ellos cuenta con un woofer de 10 centímetros, aunque también se puede optar por utilizarlo con uno independiente gracias a que incorpora una conexión destinada a este efecto. Con un tamaño muy compacto, estos altavoces también incorporan un tweeter con una cúpula de 2,5 milímetros cada uno, y trabajan con un rango de frecuencia de entre 60 y 20.000 Hz y una impedancia de 6 ohmios.

A la hora de manejar el equipo, se puede realizar desde el mando a distancia con los controles básicos y un uso muy sencillo, aunque desde la firma también han propuesto otra alternativa: controlarlo desde tabletas y smartphones con sistema operativo iOS o Android. Para ello, basta con descargarse de forma gratuita la aplicación Denon Remote desde la App Store de iTunes o Android Marketplace. Con esta alternativa se tienen mayores opciones: se puede, por ejemplo, controlar la reproducción en streaming o acceder a información adicional sobre las pistas y los discos, incluyendo las carátulas de las canciones que suenan en la radio por Internet. ■

Accésit

EQUIPO IPOD SAMSUNG DA-E750

Construido a mano con paneles de madera natural, este sistema dispone de un dock dual en su parte superior. De esta forma no sólo puede utilizarse con los reproductores de Apple; también está indicado para dispositivos con sistema operativo Android como los terminales Galaxy de la propia firma coreana. Además, reproduce de forma inalámbrica a través de DLNA, AirPlay, AllShare y Bluetooth. Sus componentes también están hechos de forma artesanal; utiliza dos válvulas de doble triodo ECC82 en la parte de preamplificación, gracias a las que consigue un sonido más cálido y armonioso, y posee un amplificador digital con el que alcanza una potencia de 2 x 20 W RMS + 60 W RMS.

P.V.P.: 599 euros



PHILIPS FIDELIO DS6100

La particularidad de este altavoz base de la firma holandesa es que tiene forma de barra de sonido. Incluye una avanzada tecnología de procesamiento del sonido que mejora la reproducción de la música, optimizando el rendimiento de las cajas y ofreciendo un audio claro, detallado y potente sin distorsiones. También cuenta con refuerzo dinámico de graves (DBB) que enfatiza estos tonos a cualquier volumen y ofrece una potencia total de 24 vatios RMS. Dispone de una estación docking compatible con iPhone y iPod (con los modelos con conector de 30 pines), y gracias a la aplicación DockStudio de Philips se pueden controlar todas sus funciones desde estos dispositivos. Esta app también permite acceder a emisoras de radio on line, explorar la biblioteca musical y compartir las canciones que se están escuchando a través de redes sociales como Facebook y Twitter, así como establecer varias alarmas.

P.V.P.: 153,99 euros

