

LLYC  
Tel: 932 172 217

## Technics lanza el nuevo Receptor Integrado SA-C600 con conectividad a Red y CD dentro de su inédita serie Premium C600

**4 de enero de 2022** – Technics lanza el nuevo receptor compacto SA-C600, que integra conectividad a la red y reproductor de CD. Forma parte de la nueva serie Premium C600, y se une al sistema de altavoces compactos SB-C600, presentado en septiembre de 2021.



El nuevo SA-C600 hereda la sofisticada tecnología de amplificación digital JENO Engine, basada en el concepto de diseño utilizado en los Reference System de Technics para la eliminación de la fluctuación y la optimización del ruido, dando respuesta también a la creciente demanda de conectividad y mayor flexibilidad en los hogares.

“El nuevo SA-C600 es la última incorporación al portfolio de Technics para cubrir el espacio existente entre los sistemas compactos todo en uno (como el C70MK2) y los sistemas de componentes separados (como el C700 o los sistemas G700)”, explica Frank Balzuweit, responsable europeo de producto de Technics. “Actualmente existe una gran demanda de productos como éste: un receptor integrado, muy elegante y con un rendimiento final que cubre las necesidades de los amantes de la música moderna, fans de la alta fidelidad”, añade.

Laia Jardí  
[ljardi@llorenteycuenca.com](mailto:ljardi@llorenteycuenca.com)

Mireia González  
[mgonzalez@llorenteycuenca.com](mailto:mgonzalez@llorenteycuenca.com)

Oriol Aguilar  
[oaquilar@llorenteycuenca.com](mailto:oaquilar@llorenteycuenca.com)

El receptor compacto SA-C600 ofrece la opción de conectar prácticamente cualquier sistema de altavoces, "lo que permite un nivel superior de rendimiento que no es posible conseguir con soluciones todo en uno para el entorno doméstico, pero sin la necesidad de colocar múltiples componentes", subraya Balzuweit.

Algunas de las características más destacadas del nuevo SA-C600 son:

- Diseño elegante y compacto, con un reproductor de CD en la parte superior
- Amplificación de 60W x 2 a 4 ohmios con una dinámica y nivel de potencia capaz de llenar cualquier habitación.
- Amplificador totalmente digital patentado por Technics basado en JENO Engine (siglas en inglés para 'Jitter Elimination and Noise-Shaping Optimization')
- Fuente de alimentación de bajo ruido.
- Función Space Tune separada para los canales izquierdo y derecho con opción adicional "En Estanteria".
- Entrada Phono para cápsulas MM de alta calidad.
- Entrada SPDIF óptica con función de encendido automático al detectar la señal de origen, especialmente cómoda con las señales de TV.
- Salida para subwoofer o altavoz de subgraves externo.
- Chromecast incorporado para capacidad multisala y acceso a servicios de streaming.
- Spotify Connect, TIDAL, Deezer, Amazon Music.
- Radio online / DAB / FM.
- AirPlay 2.
- Decodificación MQA.

El SA-C600 estará disponible a partir de febrero de 2022 por 999 € PVPr en un elegante formato que incluye una placa superior de aluminio pulido en color plata o negro.

**Para más información:**

[www.technics.com](http://www.technics.com)

**Más información:**

Información sobre Panasonic: <http://www.panasonic.com/es>

Blog: <http://blog.panasonic.es/>

Feed: <http://feeds2.feedburner.com/panasonicblog>

Síguenos en:

Facebook: <https://www.facebook.com/panasonicESP>

Twitter: <https://twitter.com/panasonicESP>

Youtube: <http://www.youtube.com/panasonicESP>

Instagram: <https://www.instagram.com/panasonicesp/>

[http://instagram.com/lumix\\_fotografia](http://instagram.com/lumix_fotografia)



#### Acerca de Panasonic

Panasonic Corporation es líder mundial en el desarrollo de tecnologías innovadoras y soluciones para aplicaciones en los sectores de electrónica de consumo, vivienda, automoción y B2B. La compañía, que celebró su centenario en 2018, opera con 522 empresas subsidiarias y 69 asociadas en todo el mundo, registrando unas ventas netas consolidadas de 54.02 billones de euros en el año fiscal finalizado el 31 de marzo de 2021. Comprometida con la búsqueda de nuevos valores a través de la innovación, la compañía aplica sus tecnologías para crear una vida y un mundo mejor para sus clientes. Para obtener más información acerca de Panasonic, visite el sitio web de la compañía: [www.panasonic.com/global](http://www.panasonic.com/global)