



## **Bose Professional amplía su oferta de altavoces con los nuevos altavoces multipropósito AMM, que brindan potentes experiencias de audio con una versatilidad específica**

*Los modelos compactos de alta potencia entregan la calidad de sonido original de Bose.*

**FRAMINGHAM, Massachusetts, 15 de abril del 2021.** Hoy, [Bose Professional](#) se complace en presentar la nueva línea de altavoces multipropósito AMM, compuesta por 2 altavoces de rango completo (el AMM108 y el AMM112) y un subwoofer complementario (el AMS115).

Los altavoces AMM, que cuentan con un diseño coaxial de 2 vías, se diseñaron tener un buen rendimiento en diversas aplicaciones. Se pueden implementar como altavoces principales, monitores, refuerzos o retrasos (delay) en configuraciones temporales o instalaciones permanentes, como centros de culto, recintos para eventos musicales y auditorios. Ya que están diseñados para entregar una flexibilidad máxima, los altavoces AMM108 y AMM112 pueden usarse con una función específica en un sistema o se pueden utilizar para desempeñar varias funciones en él. La consistencia del sonido de la línea actual de módulos de arreglos Bose AM y los altavoces de utilidad Bose AMU implica que los instaladores y diseñadores de sistemas podrán combinar fácilmente los modelos de las 3 líneas de productos, lo que permitirá ahorrar tiempo en la configuración del sistema completo.

Tanto el AMM108 como el AMM112 ofrecen una ventaja distintiva frente a otros diseños de altavoces direccionales: la nueva guía de ondas con coincidencia de ancho de haz patentada de Bose. Esta guía de ondas garantiza la calidad de sonido original de Bose, otorgando una respuesta de frecuencia, claridad y proyección consistentes en toda el área de cobertura. Ubicada justo detrás de la rejilla, la guía de ondas sella el volumen acústico del woofer y cuenta con un patrón de ventilación único que controla la dispersión de baja frecuencia, alineando los anchos de haz de alta y baja frecuencia en el crossover. El resultado es una cobertura de sonido simétrica y de banda ancha, y una experiencia de audio extraordinariamente potente tanto para los artistas como para las audiencias.

Con una extensión de baja frecuencia de hasta 35 Hz y una salida pico de 130 dB, el subwoofer complementario AMS115 cuenta con un transductor de neodimio de 15", una carcasa ligera y un montaje en poste con rosca M20 integrado, lo que lo hace ideal para usarlo en diversas aplicaciones. Esto permite que los instaladores y diseñadores de sistemas combinen un altavoz AMM108 con el AMS115 para aplicaciones de PA o el altavoz AMM112 para aplicaciones de refuerzo, o emparejar el altavoz AMM112 con el subwoofer ShowMatch SMS118 para usarlo en sistemas de ancho de banda extendido de mayor potencia. Además, el emparejamiento con los amplificadores Bose PowerMatch y ControlSpace DSP ofrece un rendimiento y una protección para los altavoces óptimos, así como una entrega de sonido consistente con los modelos AM y AMU.

“Nuestra nueva línea de altavoces multipropósito AMM ofrece la potencia, versatilidad y claridad que los usuarios necesitan en una gran variedad de aplicaciones”, comenta Adam Shulman, jefe de categoría de mercado para el área de sonido instalado de Bose Professional. “Cada altavoz cuenta con un gabinete de varias posiciones, diversas opciones de montaje y un paquete acústico atractivo, lo que proporciona una flexibilidad máxima y una ergonomía práctica para su uso en una amplia variedad de ambientes de audio. Esta versatilidad implica que se obtiene de un rendimiento óptimo cuando use estos altavoces como monitores de escenario, altavoces principales o refuerzos, y son compactos y ligeros”.

- **Altavoz multipropósito AMM108:** pasivo, con diseño coaxial de 2 vías con un driver de compresión de 1.7" y un woofer de 8", ofrece una cobertura de 110° x 60° con una salida pico de 128 dB. Pesa solo 13 kg (29 lb), tiene un asa integrada, un soporte para poste de 35 mm y 6 inserciones roscadas M10 integradas.
- **Altavoz multipropósito AMM112:** diseño coaxial de 2 vías con un driver de compresión de 3" y un woofer de 12", ofrece una cobertura de 110° x 60° con una salida pico de 131 dB. Pesa solo 22 kg (49 lb), tiene asas de transporte integradas, un soporte para poste de 35 mm y 7 inserciones roscadas M10 integradas.
- **Subwoofer multipropósito AMS115:** transductor de 15" con una extensión de baja frecuencia de hasta 35 Hz y una salida pico de 130 dB. Pesa 28 kg (63 lb) y tiene un sistema de montaje en poste roscado M20 integrado y 12 inserciones roscadas M10 para suspensión en instalaciones permanentes.

Los nuevos altavoces multipropósito AMM y el subwoofer AMS ya están disponibles en todo el mundo. Para obtener más información y detalles sobre los puntos de venta, visite [PRO.BOSE.COM/AMLIne](https://PRO.BOSE.COM/AMLIne).

###

**Archivo de imagen 1:** Bose\_AM Loudspeakers+Subwoofer\_Apr2021.jpg

**Pie de foto 1:** Los altavoces multipropósito AMM y el subwoofer complementario multipropósito AMS115 ofrecen la potencia, flexibilidad y claridad necesarias para proporcionar ángulos de cobertura óptimos en sistemas de PA, monitoreo y refuerzo.

#### **Aviso legal**

Bose, ControlSpace, PowerMatch y ShowMatch son marcas comerciales de Bose Corporation. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.

#### **Acerca de Bose Professional**

Bose Profesional es la división de Bose Corporation dedicada al desarrollo del audio profesional, incluyendo sistemas de PA portátil, soluciones para conferencias y sistemas de sonido instalado. El espíritu de invención y la pasión por la excelencia de la empresa se pueden encontrar en todo el mundo. En lugares de trabajo, centros de culto, salas de conferencias, restaurantes, tiendas minoristas, hoteles y muchos lugares más, durante casi 50 años, Bose Profesional ha colaborado con músicos en vivo, DJ móviles, integradores de AV, diseñadores de sistemas, instaladores y consultores para crear experiencias de audio increíbles.

#### **Contacto de medios:**

Bose Professional

508-766-4519

[BoseProfessional@bose.com](mailto:BoseProfessional@bose.com)

[PRO.BOSE.COM](http://PRO.BOSE.COM)