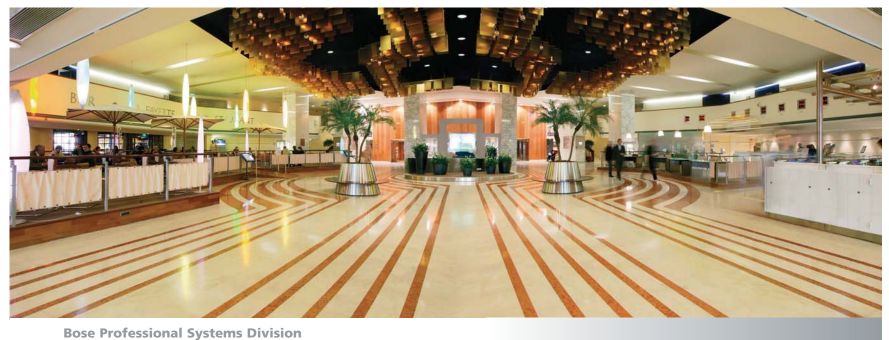
Soluciones de Sonido Bose® para Hoteles



Design | Performance | Support





Sonido de calidad.

Un servicio para sus huéspedes en todo el hotel.

¿Qué importancia tiene el sonido de calidad para su hotel o complejo turístico? Tenga en cuenta todos los lugares en donde el sonido puede afectar la experiencia de sus huéspedes: el vestíbulo, la habitación, el restaurante, el spa y las salas de actos o reuniones. El sonido es un servicio que sus huéspedes disfrutan en casi todos los espacios de su hotel.

Ponga el poder de la marca Bose[®] a trabajar para usted.

Bose puede ofrecerle innovadoras soluciones de audio y crear una nueva dimensión de comodidad y lujo para sus huéspedes, ya sea en habitaciones o áreas públicas. De la misma forma, la marca Bose puede mejorar y potenciar la imagen exclusiva de su hotel. Bose está entre las marcas de artículos electrónicos más respetadas y reconocidas, y es la que sus huéspedes asocian inmediatamente con calidad, rendimiento y lujo.

Más lujo con menos mantenimiento.

El enfoque de nuestros sistemas para satisfacer sus necesidades le asegura un rendimiento superior con mayor simplicidad. Y, a diferencia de otros servicios, el lujo y los beneficios del sonido Bose requieren sustancialmente menos mantenimiento. Además, una red de ingenieros de campo de Bose que trabajan de costa a costa y los distribuidores autorizados pueden ofrecerle asistencia para diseñar sus sistemas tanto para un solo hotel como para una cadena nacional.

Lo invitamos a descubrir cómo el poder de la marca Bose y el rendimiento de los sistemas Bose pueden producir una favorable impresión en sus huéspedes.



Soluciones para hoteles.

Una solución Bose[®] le ofrece beneficios específicos para sus requisitos y los de sus huéspedes. Los sistemas de sonido profesional de Bose también cuentan con un funcionamiento simple y un elegante diseño para que combine con la decoración de sus hoteles.

Entretenimiento en las habitaciones

El sonido real y natural permite que la habitación de cada huésped sea un paraíso personal, brindando la comodidad y el lujo que saben apreciar. Puede ofrecerles a sus huéspedes los mismos productos y rendimiento Bose que disfrutan en sus casas con funciones especiales, como límite de volumen y configuraciones a prueba de manipulación, de tal forma que sean adecuados para el buen funcionamiento de su hotel.

Restaurantes, bares y salones

Sus huéspedes pueden disfrutar de la calidad Bose en sus habitaciones y en todo el hotel. Los sistemas de sonido Bose le ofrecen avisos por megafonía claros e inteligibles y música que suena de manera adecuada en todos los niveles de escucha, incluso como sonido de fondo. Además, pueden programarse muchas funciones de forma que funcionen automáticamente, eliminando la necesidad de una capacitación extensa o una complicada instalación y ajustes del sistema.

Salas de actos y reuniones

Elegante y compacto, el sistema de sonido de Bose reproduce música de forma natural y profunda para casamientos y fiestas junto con un discurso claro e inteligible para las reuniones y conferencias, sin ser molesto ni antiestético. Los productos exclusivos de Bose, como los sistemas electrónicos de ControlSpace[®], les permiten a los huéspedes seleccionar fácilmente las fuentes y ajustar el volumen, mientras que los directores del hotel se aseguran de poder combinar los espacios de la forma que necesitan, seleccionar las fuentes apropiadas y controlar cada sala de reuniones desde un solo lugar.

Piscinas, spas, gimnasios e instalaciones de recreo

Los sistemas Bose se pueden diseñar para un uso específico o para múltiples usos en cada instalación, desde música de fondo hasta sonido en primer plano de rango completo, ya sea en lugares cubiertos o al aire libre.

"Gracias a la innovadora tecnología de Bose Corporation hemos llevado el sonido de alta calidad más allá del status quo de la industria hotelera. Hemos equipado cada suite con sonido de primera clase y al mismo tiempo nos hemos mantenido dentro de nuestro presupuesto."

- Kevin Thorstenson, Vicepresidente y Director General, Hotel Park City



Entretenimiento en las habitaciones





Bose® Wave® Music System

Este nuevo sistema de música con FM / AM / CD le ofrece un sonido exuberante y que se dispersa por toda la habitación desde un sistema pequeño que entra en casi cualquier lado.

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Características principales Reproductor de CD de carga frontal, límite de volumen máximo, bloqueo del sistema, control remoto, control de volumen automático ascendente que comienza con el volumen bajo y lo incrementa suavemente cuando la unidad se enciende o cuando se activa la alarma.

Colores Gris Grafito o Blanco Platino.

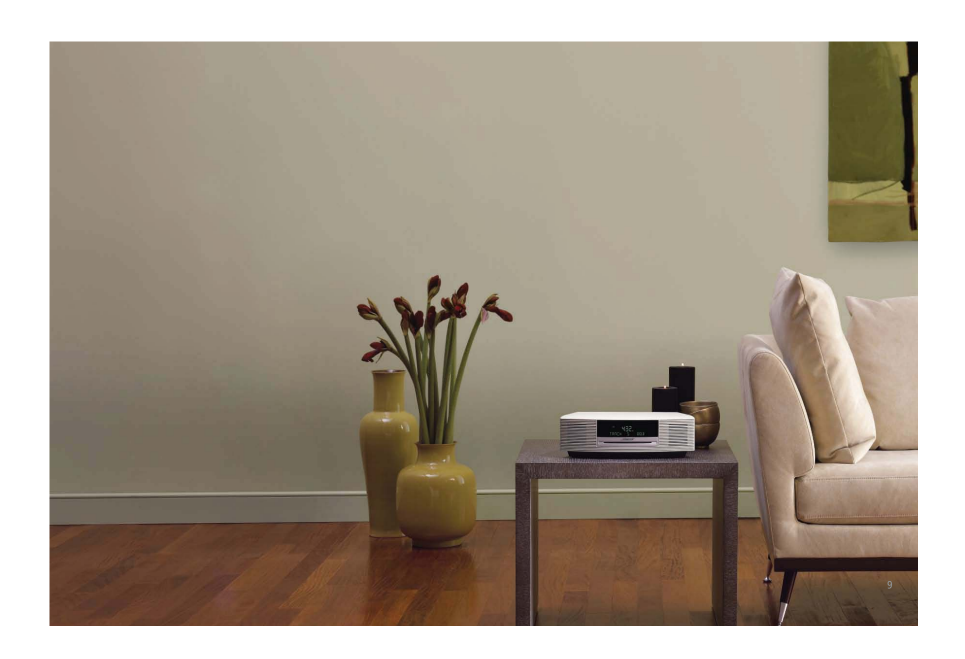
Bose® Wave® Radio II

Esta pequeña y elegante radio FM / AM le brinda un sonido intenso que se dispersa por toda la habitación.

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Características principales Límite de volumen máximo, bloqueo del sistema, control remoto, control de volumen automático ascendente que comienza con el volumen bajo y lo incrementa suavemente cuando la unidad está encendida o cuando se activa la alarma.

Colores Gris Grafito o Blanco Platino.



Kit de Conexión para iPod

Funciona con Wave[®] Music System o Wave[®] Radio II para permitir a los huéspedes disfrutar del sonido de alta calidad de casi cualquier tipo de iPod.

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Características principales El iPod se carga mientras está conectado a la base. Controles remotos únicos del sistema Wave[®] y funciones básicas de iPod.

Colores Blanco.









Interfaz para Hoteles IC-1

Una base con botones que permite a los huéspedes controlar un Wave[®] Music System o un Wave[®] Radio II sin control remoto.

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Colores Gris Grafito o Blanco Platino.

Control Remoto de Calidad Superior con Retroiluminación

Los botones iluminados son más fáciles de leer y, debido a los potentes emisores infrarrojos, los huéspedes no tienen que apuntar al sistema con este control remoto.

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Características principales Controles fáciles de leer. Se integra fácilmente con un Wave[®] Music System o un Wave[®] Radio II. También funciona con cargadores de varios CD.



3•2•1® GS Serie II,

Sistema DVD de Entretenimiento en Casa

Este sistema de entretenimiento DVD utiliza dos altavoces Gemstone[®] y un módulo Acoustimass[®] para ofrecerle el rendimiento de un sistema de cinco altavoces. Elimina la necesidad de instalar cables de altavoces envolventes a través de las paredes, lo que se adapta bien a construcciones existentes y reformas.

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Características principales Límite de volumen máximo, bloqueo del sistema, control remoto. Reproduce DVD (NTSC y PAL), CD, CD de MP3. Radio AM / FM.

Colores Grafito o Plateado.



Lifestyle® V30, Sistema de Cine en Casa

Este sistema Bose[®] le ofrece compatibilidad de alta definición para reproductores de DVD y otros componentes. Incluye cinco altavoces Jewel Cube[®].

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Características principales Consola multimedia fácil de ocultar. Compatible con HDMI, con aumento de resolución de video. Control remoto. Radio AM / FM. El sistema ADAPTiQ[®] adapta el sonido a la acústica de la habitación.

Colores Blanco o Negro.







Lifestyle[®] 18 Serie III,

Sistema DVD de Entretenimiento en Casa

Un sistema completo DVD de Lifestyle $^{\textcircled{\textbf{@}}}$ que es ideal para habitaciones pequeñas. Incluye escaneo progresivo del reproductor de DVD / CD y cinco altavoces cúbicos.

Aplicaciones Habitaciones y suites.



Companion® 3 Serie II,

Sistema de Altavoces Multimedia

Desempeño estéreo para aquellos que prefieren un sistema de computadoras compuesto por tres piezas. Sonido nítido de rango completo, desde las fuentes de audio de la computadora y reproductores portátiles.

Aplicaciones Habitaciones, suites y salas de computación.

Características principales Dos altavoces multimedia de escritorio con soportes y un módulo Acoustimass[®] fácil de ocultar. Unidad multifunción que alberga el control de volumen, botón de silencio, toma para audífonos y conexión para una segunda fuente de audio (como un reproductor de MP3).

Colores Grafito.





SoundDock[®], Sistema de Música Digital

Permite que sus huéspedes disfruten el sonido de calidad Bose desde casi cualquier tipo de iPod.

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Características principales El iPod se carga mientras reproduce. Su diseño elegante y esbelto combina con la decoración de cualquier habitación. El control remoto le ofrece control desde todos los extremos de la habitación.

Colores Negro o Blanco.





CineMate[®], Sistema Digital de Altavoces para Cine en Casa

Este sistema le ofrece sonido Bose[®] de cine en casa para los componentes existentes de televisión y video. Elimina la necesidad de instalar cables de altavoces envolventes a través de las paredes, lo que se adapta bien a construcciones existentes y reformas.

Aplicaciones Habitaciones y suites.

Características principales Dos altavoces Articulated Array[®], módulo Acoustimass[®] fácil de ocultar, control remoto universal. Se instala con sólo cuatro rápidas conexiones.

Colores Gris Grafito.



"Yo sabía que Bose tenía buenos productos, pero hay muchos proveedores que también los tienen. Lo valioso para nosotros era su reputación de excelencia y su amplia experiencia."

- Paul Yin, Director de Administración de Contratos, The Breakers



Herramientas de diseño y controles del sistema

Herramientas de diseño Bose®

Las exclusivas herramientas de diseño de Bose contribuyen a que los proveedores autorizados de Bose diseñen una solución de sistema para casi cualquier espacio, de modo que usted puede ver y escuchar cómo funcionará el sistema antes de que se instale.



Modeler® 6.0 Sound System Software

El Software Modeler[®] 6.0 Sound System le ofrece a los proyectistas la posibilidad de predecir y diseñar mejores sistemas de sonido. Podrán modelar cualquier espacio, colocar los altavoces y obtener datos acústicos críticos en tiempo real, al mismo tiempo que se hacen cambios y ajustes. El software Modeler[®] también permite a los proyectistas, arquitectos y propietarios del hotel ver cómo funciona el sistema con las líneas de visión y el diseño visual del recinto.



Auditioner® Playback System III

Esta innovadora creación permite a los usuarios escuchar cómo sonará un sistema propuesto antes de instalarlo e inclusive antes de construir el recinto. Esta innovación es tan avanzada que un usuario puede escuchar el sistema desde cualquier asiento o ubicación. Y se encuentra disponible sólo en Bose.

Sistemas electrónicos Bose®

Los sistemas electrónicos Bose le brindan al usuario el control que necesita sin correr el riesgo de alterar las configuraciones y los parámetros fundamentales del sistema. Además, muchas de las funciones del sistema pueden ser programadas automáticamente, eliminando la necesidad de que el personal realice ajustes.



Procesador de sonido diseñado ControlSpace® ESP-88

Los sistemas ControlSpace brindan una solución de procesamiento de señales digitales (DSP) potente, flexible y sofisticada para casi todo tipo de instalación: pequeña o grande, simple o compleja. Asimismo, el sistema ControlSpace ofrece controles simples y elegantes a los cuales el personal y los huéspedes pueden acceder y operar con confianza. Es adecuado para salones de baile, auditorios, salas de reuniones y vestíbulos.



FreeSpace® DXA 2120, Mezclador/Amplificador Digital

Este mezclador/amplificador ofrece procesamiento de señales, mezcla, enrutamiento, avisos por megafonía y amplificación de dos canales... todo en un único componente. Una vez que la unidad está personalizada para su hotel, su equipo tiene fácil acceso a sencillos controles que se pueden operar con toda confianza. Este sistema permite emitir avisos de emergencia durante grandes interrupciones de energía y está diseñado y puesto a prueba para complicados entornos comerciales; todo ello respaldado por una garantía limitada y transferible de un año.



FreeSpace[®] 4400, Sistema de Música para los Negocios

Procesamiento de señales, amplificación y música para recintos comerciales: todo en un solo componente que entra en un estante. El sistema FreeSpace 4400 le ofrece música y avisos por megafonía donde usted los necesita (hasta 4 zonas independientes, tanto en interiores como en exteriores). El Volumen Automático avanzado mantiene una relación constante entre música y ruido de fondo, ajustando el volumen donde usted lo desee sin ajustes manuales. La música nunca está demasiado fuerte o baja. Además, la función de programación le permite preasignar el encendido o apagado del sistema, el apagado o encendido del Volumen Automático y las selecciones de fuente según la hora o el día, concentrándose en los huéspedes y no en el sistema de sonido.

"En cualquier lugar del hotel escuchará sonido de calidad y eso contribuye a la experiencia total que queremos crear aquí para nuestros huéspedes."

- Rick Medwedeff, Gerente General, Complejo Turístico Marco Island Marriott Beach



Espacios públicos, al aire libre y uso portátil





Sistema FreeSpace® 3

Sistema de altavoces de alto rendimiento para reproducir voz y música en aplicaciones de fondo y de primer plano.

Aplicaciones Restaurantes, vestíbulos, gimnasios, spas, salas de reuniones.

Características principales Combina los altavoces de montaje al ras,montaje en superficie y montaje suspendido para que se adapten a los diferentes decorados y diseños de las habitaciones.

Colores Negro o Blanco. Se puede pintar.





Altavoces FreeSpace® DS 100SE y DS 100F

Altavoces de 100 watts de montaje en superficie (DS 100SE) y de montaje empotrado (DS 100F) para música en primer plano y reproducción de discursos.

Aplicaciones Restaurantes, vestíbulos, gimnasios, spas, salas de reuniones. Los Altavoces DS 100SE se pueden utilizar en lugares cubiertos o al aire libre.

Características principales Los modelos de montaje al ras y en superficie son acústicamente compatibles, así que pueden utilizarse en el mismo espacio. Montaje hasta 30 pies (10 m) de alto.

Colores Negro o Blanco. Se puede pintar.

Altavoces FreeSpace® DS 16S/DS 16SE y DS 16F

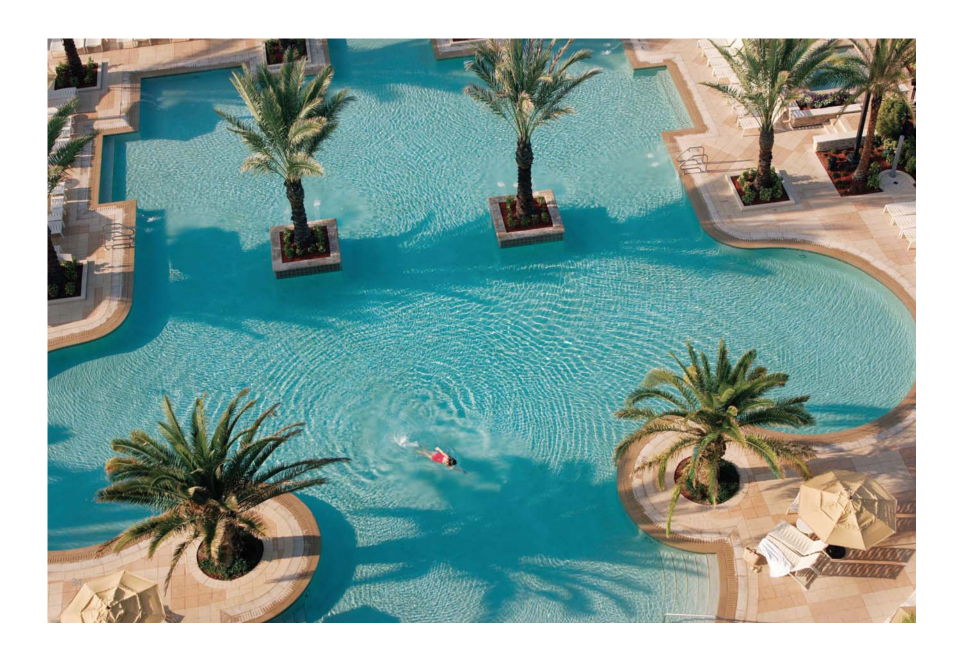
Altavoces de montaje en superficie (DS 16S/DS 16SE) y de montaje al ras (DS 16F) de 16 watts para música de fondo y reproducción de discursos, con notable presencia y detalle.

Aplicaciones Restaurantes, vestíbulos, gimnasios, spas, salas de actos. Los Altavoces DS 16SE se pueden utilizar en lugares cubiertos o al aire libre.

Características principales Los modelos de montaje al ras y en superficie son acústicamente compatibles, para que se puedan utilizar en el mismo espacio. El estilo moderno se combina fácilmente con una amplia variedad de decoraciones.

Colores Negro o Blanco. Se puede pintar.







Altavoz FreeSpace® Modelo DS40SE y DS40F

Un altavoz de 40 W diseñado para una dispersión amplia y uniforme, de modo que los avisos por megafonía y la música se puedan escuchar claramente en todos los espacios cubiertos y descubiertos.

Aplicaciones Áreas de piscina, atrios, spas, salas de reuniones al aire libre.

Características principales La bocina resistente a la intemperie y los materiales sólidos contribuyen a ofrecer un desempeño excepcional en una amplia variedad de condiciones meteorológicas.

Colores Negro o Blanco. Se puede pintar.



Altavoz FreeSpace® 360P Serie II

Este altavoz reproduce música con la presencia y la profundidad que sólo se espera en lugares cubiertos, al tiempo que se pierde de vista en casi cualquier lugar descubierto.

Aplicaciones Restaurantes descubiertos, piscinas, jardines, atrios.

Características principales 360° de cobertura, resistente a la arena, nieve, lluvia, sal y temperaturas extremas de entre 158 °F (70 °C) y -40 °F (-40 °C).

Colores Verde.



Altavoz Panaray® 402® Serie II

Un altavoz de rango completo para la reproducción de voz y música en lugares cubiertos y al aire libre.

Aplicaciones Bares, restaurantes, salas de reuniones y de conferencias. También se puede utilizar para sistemas portátiles, en lugares cubiertos o al aire libre.

Características principales La exclusiva configuración de altavoz Articulated Array[®] ofrece una cobertura amplia y uniforme. Es resistente a la arena, nieve, lluvia, sal y temperaturas extremas de entre 158 °F (70 °C) y -40 °F (-40 °C). **Colores** Negro o Blanco.



Altavoz Panaray® 802® Serie III

Este altavoz compacto le ofrece una inteligibilidad de discurso mejorada y cobertura de sonido controlada en espacios acústicamente exigentes.

Aplicaciones Bares, restaurantes, salas de reuniones y de conferencias. También se puede utilizar para sistemas portátiles, en lugares cubiertos o al aire libre.

Características principales La exclusiva configuración de altavoz Articulated Array[®] ofrece una cobertura amplia y uniforme. Es resistente a la arena, nieve, lluvia, sal y temperaturas extremas de entre 158 °F (70 °C) y -40 °F (-40 °C). **Colores** Negro.



Altavoz en Línea Modular Panaray® MA12

Este altavoz compacto le ofrece una inteligibilidad de discurso mejorada y cobertura de sonido controlada en espacios acústicamente exigentes.

Aplicaciones Reproducción de voz y música suave para grandes espacios, como vestíbulos y porches, en donde hay excesiva reverberación.

Características principales Compatibilidad con micrófonos, con una destacada resistencia a la retroalimentación. Fácil de instalar o de llevar, colgar, apilar y reparar.

Colores Negro o Blanco.



Altavoz Modular de Bajos Panaray® MB4

Este módulo compacto de bajos puede combinarse fácilmente con los altavoces profesionales de Bose[®] para lograr un sonido con más energía e impacto.

Aplicaciones Brinda bajos adicionales para aplicaciones de música en primer plano como salas de reuniones, salones de baile y clubes. También se puede utilizar para sistemas portátiles.

Características principales De peso liviano para que se lo pueda transportar fácilmente.

Colores Negro o Blanco.

L1[®] Personalized Amplification System™

Estos sistemas de sonido portátil funcionan como sistema megafonía y de monitores, ofreciendo cobertura uniforme, claridad de sonido y detalle tanto para los músicos como para el público.

Aplicaciones Restaurantes, bares, clubes, salones de baile, salas de reuniones y actos.

Características principales Reduce la necesidad de numerosos altavoces y sistemas electrónicos. El diseño discreto y la fácil instalación permiten que se utilice como un sistema portátil en espacios pequeños.

Colores Negro.



