

BOSE

PROFESSIONAL

CASO PRÁCTICO: MINORISTA | LEXUS DE CHATSWOOD

 LEXUS





UNA HISTORIA DE ESTILO

McCarroll's Automotive Group es un negocio familiar con diversas agencias concesionarias de automóviles de lujo en Nueva Gales del Sur a lo largo de la costa sudeste de Australia.

Lexus de Chatswood es uno de los desarrollos más recientes de McCarroll. Situado en la Pacific Highway, el concesionario incluye una sala de exhibición de dos pisos con un ambiente acogedor y elegante en el que se exhibe una variedad de vehículos Lexus con elegancia y estilo.

Clare Communications se estableció en la década de 1970 como experta en audio en la zona de Nueva Gales del Sur y ha disfrutado de una larga relación con McCarroll's Automotive Group. Clare Communications se involucró desde la fase de desarrollo del nuevo concesionario y se encargó de diseñar una solución de audio experiencial e instalar todo el sistema audiovisual.

MEJORA DE LA EXPERIENCIA

La música ambiental estaría al centro del desarrollo de la experiencia del cliente, según la visión de McCarroll's Automotive Group. El Director de Clare Communications, Donal O'Sullivan, explicó: "Predominantemente, el audio consiste en un sistema de música de fondo con un nivel de volumen bajo, lo que crea una atmósfera de elegancia y tranquilidad para que los clientes se sientan relajados y halagados independientemente de dónde se encuentren en el recinto".

Cuando los eventos de lanzamiento o presentaciones requieren niveles más altos de refuerzo del sonido, el sistema también debe manejar estos requisitos sin problemas y con comodidad.

"Los altavoces Bose Professional combinan a la perfección con el recinto, lo que refuerza la atmósfera que se creó aquí".

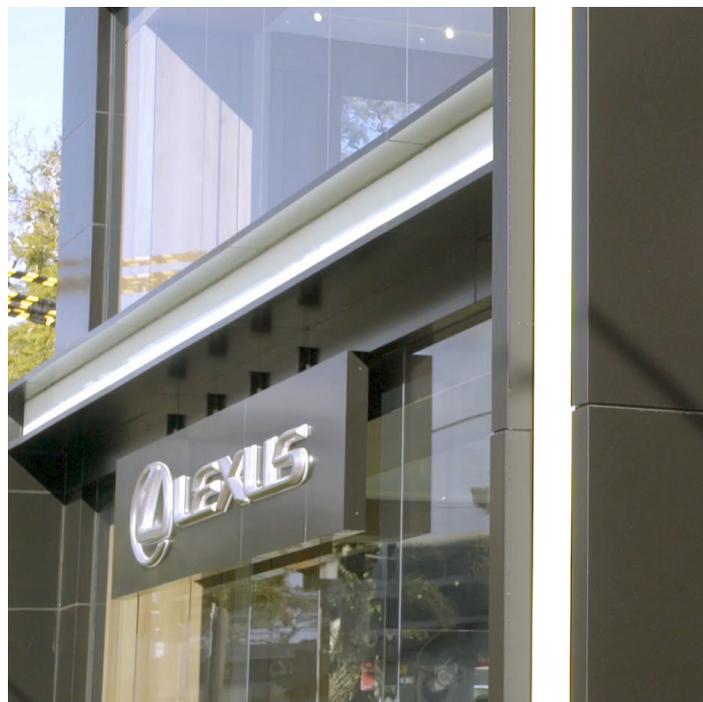
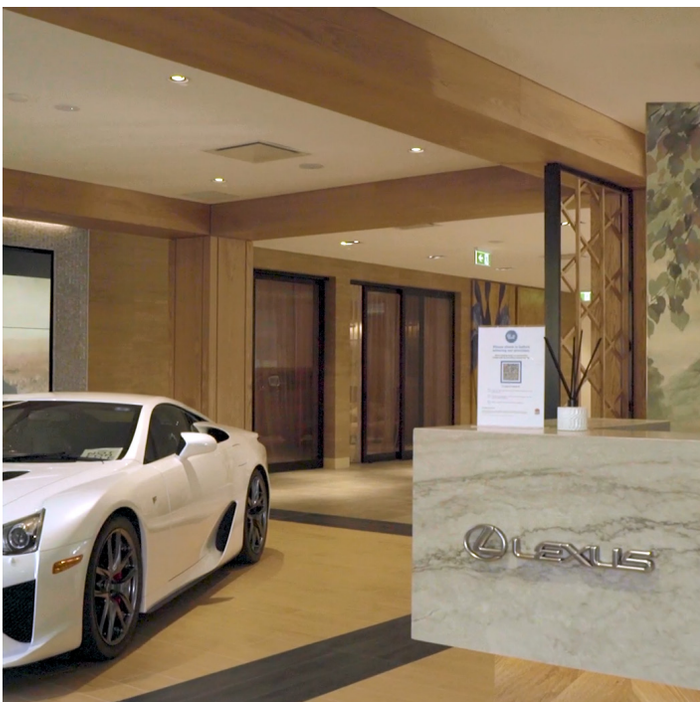
— Donal O'Sullivan
Director de Clare Communications

REFUERZO DE LA ELEGANCIA A TRAVÉS DEL AUDIO

El principal sistema de música ambiental está compuesto por 33 altavoces de techo DesignMax DM2C-LP en los dos pisos del concesionario. Con gran facilidad, los altavoces DesignMax logran cubrir el edificio con un sonido envolvente y cálido, y tienen un impacto mínimo en la estética de la sala de exhibición, ya que combinan con ella de forma natural.

"Lo que me gusta de Bose Professional es lo estilizado que se ve el producto", comentó O'Sullivan.

Al entrar, los visitantes de Lexus de Chatswood son recibidos por un muy atractivo cupé Lexus LFA enmarcado por un impresionante muro de video Panasonic de 3 x 3 metros. Esta zona del videomuro está complementada con dos altavoces EdgeMax EM90 para obtener un nivel de presión y cobertura de sonido adicionales.



Todo el sistema audiovisual se controla mediante dos paneles táctiles de siete pulgadas Crestron. El personal de Lexus participó en el diseño de la interfaz y puede asignar fácilmente varias fuentes a cada zona, ajustar los niveles de volumen y recuperar ajustes predefinidos.

Con otro exitoso proyecto del McCarroll's Automotive Group, O'Sullivan reflexionó: "Nos encanta trabajar con McCarroll, y ellos con nosotros; hay una clara comprensión de la visión, y eso es lo que ofrecemos. En Clare Communications, nos esforzamos por crear sistemas audiovisuales que sean fáciles de usar para el cliente. Ese es el objetivo final, y con los productos Bose Professional, eso es exactamente lo que hemos logrado aquí en Lexus de Chatswood". ■

SOCIO: **CLARE COMMUNICATIONS**



Clare Communications Pty Ltd en Nueva Gales del Sur, Australia, se especializa en el campo de los sistemas de comunicación, específicamente en el suministro e instalación de sistemas de sonido profesionales, sistemas públicos de altavoces, sistemas audiovisuales y de iluminación, sistemas de automatización/control, sistemas programables de campana electrónica, sistemas para personas con discapacidades auditivas y mucho más.



COMPONENTES DEL SISTEMA

Altavoz **DesignMax DM2C-LP**

Altavoz **EdgeMax EM90**



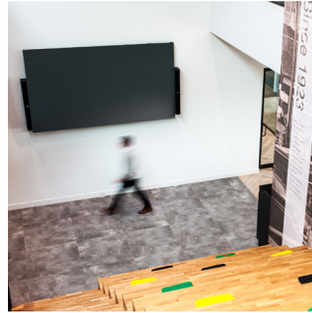
DESIGNMAX **DM2C-LP**

El altavoz DesignMax DM2C-LP de 20 W hace que lograr un excelente sonido en espacios reducidos sea más fácil que nunca. Ideal para la música ambiental, el altavoz DM2C-LP cuenta con un transductor de 57 mm (2.25 pulgadas) y un rango de frecuencia de 85 Hz a 19 kHz. El DM2C-LP con montaje en el techo tiene una carcasa posterior de bajo perfil y se instala fácilmente gracias a los brazos de montaje QuickHold.



EDGEMAX **EM90**

El altavoz de techo premium EdgeMax EM90 cuenta con una cobertura horizontal nominal de 90°, específicamente diseñado para el montaje en el techo cerca de las esquinas de la sala, lo que elimina la pérdida de audio en espacios difíciles de alcanzar, pero que son importantes. La tecnología PhaseGuide patentada de Bose, con drivers de compresión de alta frecuencia, combina los patrones de cobertura que se consiguen típicamente con los altavoces más grandes para montaje a superficie y con la estilizada estética que los arquitectos prefieren.



Bose Professional presta servicio a muchos mercados diferentes y brinda un excelente sonido en recintos de todo el mundo: centros de artes escénicas, teatros, templos religiosos, estadios, restaurantes, escuelas, tiendas minoristas, hoteles y edificios corporativos.

Sabemos que nuestros clientes de audio profesional dependen de nosotros de una manera única. Este es su negocio, su reputación, su sustento; no solamente un amplificador, no solo un altavoz. Por eso, al comprar un producto Bose Professional, obtiene todo el respaldo del equipo global de Bose Professional: nuestro tiempo, nuestro soporte y nuestra atención. Consideramos cada compra como el comienzo de una sociedad.



BOSEPROFESSIONAL.COM