



ODYSEY
ibiza



IBIZA
MAIN SPONSOR

THIS IS ODYSSEY

ODYSSEY IBIZA es la pantalla de LEDs exterior cóncava más grande del mundo, con una superficie de casi 400m² para una comunicación de alto nivel.

Un soporte de publicidad único y exclusivo: Un número limitado de sponsors iluminarán el skyline de Ibiza, entre los que se encuentra Hard Rock Hotel Ibiza como patrocinador principal (Main Sponsor).

Un nuevo foco en Ibiza: el destino de referencia.

6 meses de emisión 24 h desde el 1 de mayo de 2016 al 31 de octubre de 2016.

Más de 18 millones de impactos en la temporada, con un mínimo de 8.640 spots diarios, 24 horas de emisión sin interrupción

La pantalla Odyssey cuenta con un canal de televisión exclusivo con gestión remota, haciendo posible la retransmisión en streaming de eventos y conciertos desde cualquier punto del mundo.

Este soporte permitirá la interacción con redes sociales desde cualquier dispositivo móvil, y todo el contenido podrá ser visible en streaming a través de la plataforma web de ODYSSEY IBIZA.

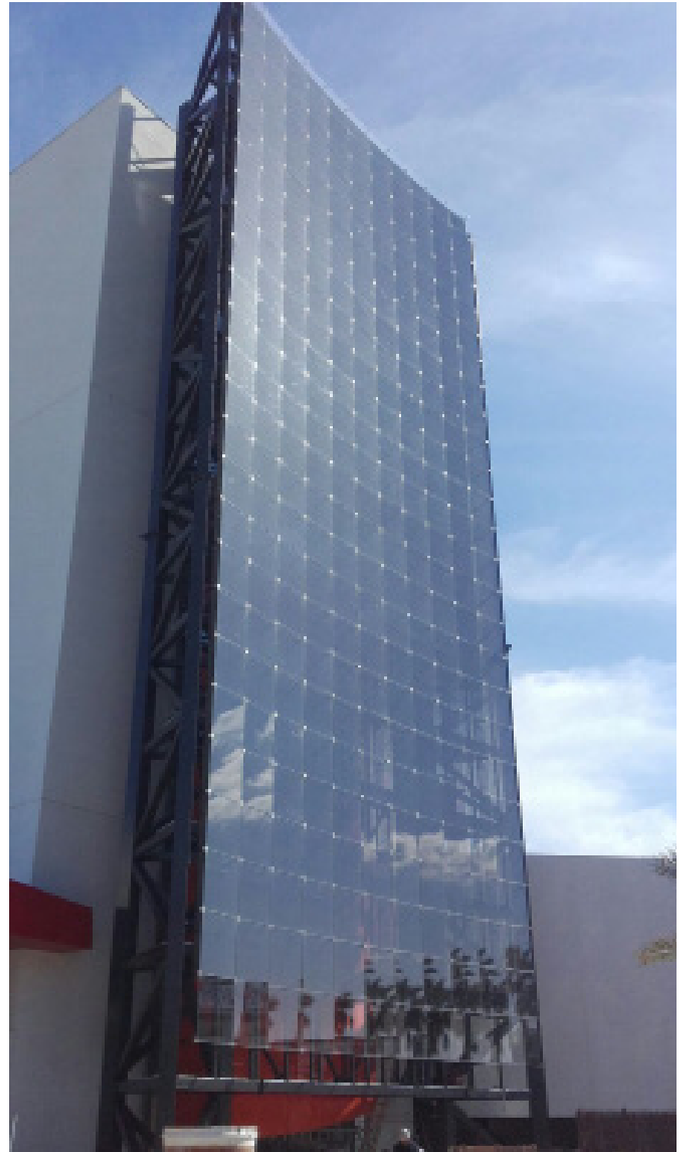


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA PANTALLA

Su concavidad de 8,7 grados ofrece una experiencia visual única en exterior, con una mayor sensación de profundidad simulando un efecto 3D. Además, reduce la distorsión de la imagen y los reflejos laterales.

La doble piel de la fachada está basada en la patente de MCM que permite la instalación entre dos fachadas (pieles) de un tupido entramado de leds. Está formada por:

Una estructura metálica autoportante de acero S275JR según UNE-EN 10025-2 con protección galvanizado y con cimentación propia según proyecto de estructuras, con pasarelas de mantenimiento tipo tramex cada 2,40m de altura y de ancho mínimo 60cm. Accesibilidad por escalera de gato y seguridad por líneas de vida de cable de acero inoxidable según normativa.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LA PANTALLA

Una subestructura de montantes y accesorios de anclaje de acero inoxidable según cálculo. Una pantalla modular de LEDs de alta definición para exteriores tipo MB Curtain H25DC de 1,20x1,20m con pixel pitch 25/25mm, 1600 pixels/m², contraste 2000:1, brillo ≥ 6500 cd/ m² y luminosidad graduable.

Consumo medio 120 W/m². Consumo pico 400 W/m². Con barretas horizontales con protección superior para evitar la contaminación lumínica, con tarjeta multifunción para control automático de refrigeración, temperatura e intensidad lumínica. Equipada con hardware y software de gestión de contenidos.

Un muro cortina de vidrio extraclaro y laminado de seguridad, modulación 1,20x1,20m, sistema de sujeción puntual tipo patch fitting de acero inoxidable.

La instalación eléctrica completa incluida la iluminación de mantenimiento IP67.



La instalación de la pantalla se ha realizado en base a la patente propiedad de MCM GROUP para la explotación publicitaria de fachadas de doble piel con tecnología LED, que permite la instalación de las pantallas de LEDs más grandes del mundo.

MCM GROUP Y MCM INGENIERIA diseñan y proponen proyectos de fachadas de nueva generación, basados en el sistema de doble piel. Este sistema permite la explotación comercial y económica de las fachadas, así como un novedoso sistema de evacuación.

Referentes: participación en la construcción del Hotel Fira Barcelona, diseñado por el reconocido arquitecto Toyo Ito y galardonado con el Emporis Award.





HEADQUARTER
Plaza de Oriente, 3 planta 2º
28013 Madrid, España
TEL: +34 91 513 44 20
www.odysseyledsgroup.com
info@odysseyledsgroup.com
