



* Todas las imágenes de esta hoja de datos tienen fines ilustrativos únicamente.

Pared de video VL5G-M

Increíble inmersión con bisel ultraestrecho



Ultra estrecho
Bisel



Ancho
Ángulo de visión



Color fácil
Ajustamiento



Eficiente
Operación

LOGRAR UNA INMERSIÓN INCREÍBLE



Pantallas grandes sin costuras con bisel ultraestrecho

El bisel ultraestrecho crea una pared digital visualmente impresionante para ofrecer contenido dinámico de manera efectiva y sumergir a los espectadores. La gran pantalla que genera es suficiente para cautivar la atención de los transeúntes.



Reducción de espacios en la imagen

La serie VL5G-M incluye un algoritmo de mejora de imagen que puede reducir los espacios entre imágenes entre pantallas en mosaico al reproducir vídeos. Los objetos ubicados en los límites del bisel se ajustan para una experiencia de visualización perfecta.

* El "LG Convencional" se refiere a pantallas que no incluyen un algoritmo de mejora de imagen.

CALIDAD DE IMAGEN VÍVIDA Y DINÁMICA



Ángulo de visión alto de 40°*

Ángulo de visión más alto

Las pantallas grandes suelen estar situadas por encima del nivel del ojo humano, lo que hace que una calidad de imagen uniforme sea esencial para los videowalls. El ángulo de visión de la serie VL5G-M es lo suficientemente alto como para mostrar colores vivos en toda la pantalla sin distorsión.

*Resultados basados en pruebas internas. Los resultados reales de las pruebas pueden diferir según el entorno y el equipo de medición.

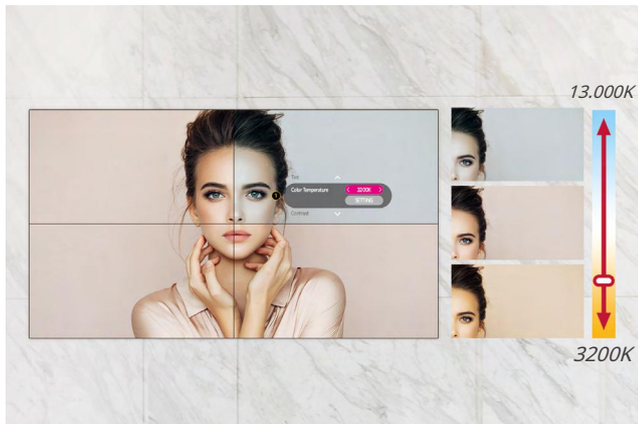


Amplio ángulo de visión

Es bien sabido que la tecnología de panel IPS de LG permite un mejor control de los cristales líquidos, lo que a su vez permite ver la pantalla desde prácticamente cualquier ángulo. Debido a esto, la serie VL5G-M capta la atención y cautiva a más espectadores con colores realistas, independientemente de su posición de visualización.

* Todas las imágenes están destinadas a ayudarle a comprenderlas y pueden existir algunas diferencias en el uso práctico.

COMODIDAD PARA EL USUARIO



Fácil ajuste de color

Dependiendo del contenido, la temperatura de color de la pantalla se puede ajustar fácilmente en incrementos de 100K mediante un control remoto.



Ajuste del balance de blancos

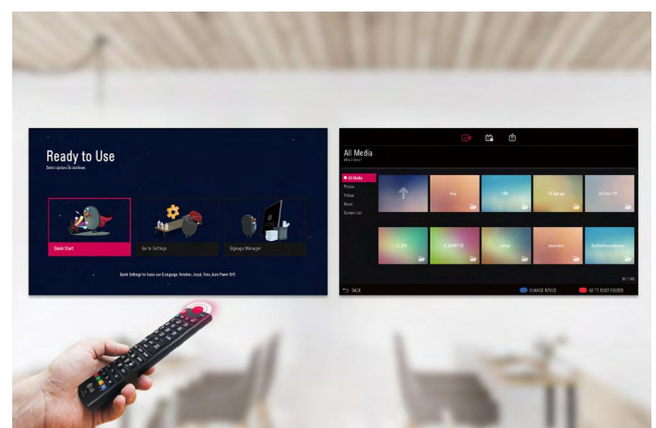
En los videowalls convencionales, el balance de blancos era ajustable solo en el modo "blanco completo", pero la serie VL5G-M permite modificar cada valor de la escala de grises para lograr un ajuste del balance de blancos más detallado y preciso.



Estructura de menú fácil de usar

La estructura del menú ha sido optimizada para uso comercial. Simplifica los flujos de enfoque y agrupa funciones similares, adoptando una GUI más intuitiva para facilitar su uso.

De esta manera, los usuarios pueden evitar tener que realizar pruebas y errores al explorar las funciones deseadas y administrar las pantallas.



GUI intuitiva

La GUI (interfaz gráfica de usuario) está cuidadosamente diseñada con un control remoto de navegación de cuatro direcciones que permite a los usuarios cambiar fácilmente a otras configuraciones. Además, adopta una fuente grande para una mejor visibilidad, lo cual es necesario cuando los usuarios desean controlar las pantallas desde distancias relativamente lejanas.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

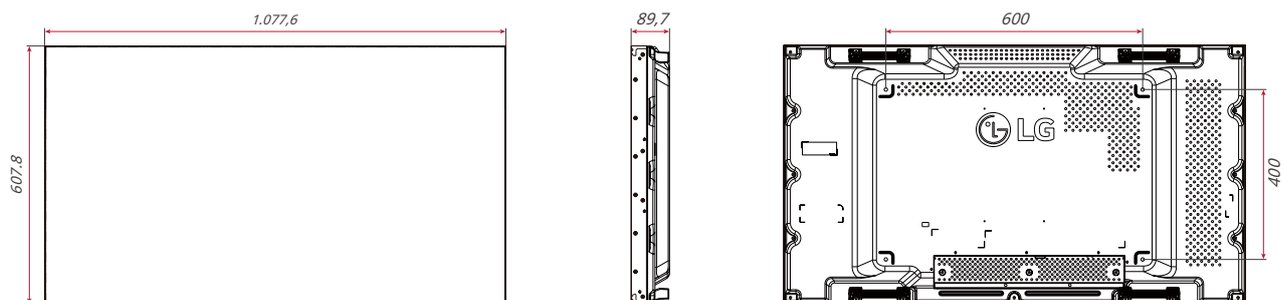


VL5G-M

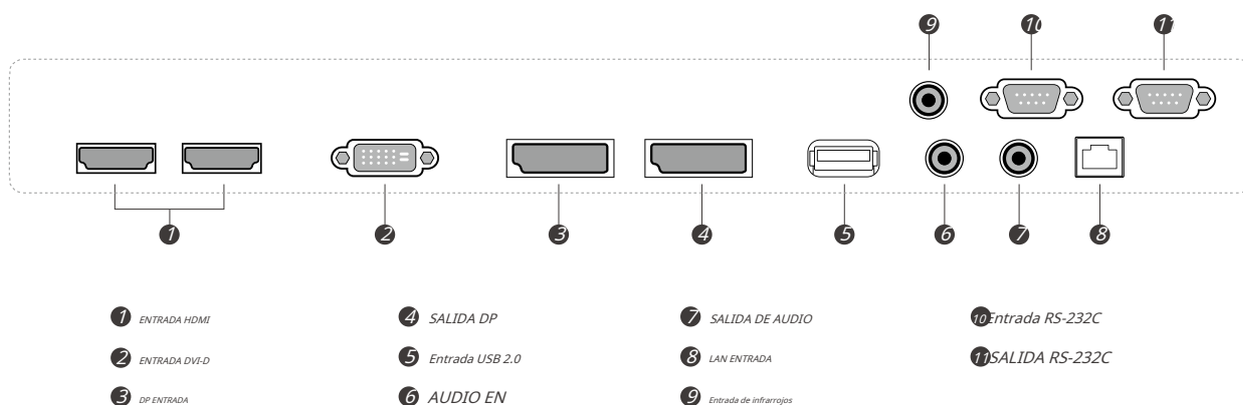
Tamaño de pantalla	49"
Relación de aspecto	16: 9
Resolucion nativa	Full HD (1.920 × 1.080)
Brillo	500 liendres
Relación de contraste	1.000: 1

DIMENSIÓN

(unidad: mm)



CONECTIVIDAD



* Las dimensiones y los paneles de conectores pueden diferir de la imagen de arriba, así que comuníquese con el equipo de ventas de LG para verificar antes de realizar el pedido.

