

## Rótulo LED Expo, 2m2, 8 Módulos + Control

Pantalla LED transparente de 2 metros cuadrados. Las pantallas LED Transparentes confieren un gran impacto visual, independientemente de los contenidos que emitan. Además, su transparencia permite que se integren prácticamente en cualquier entorno mientras transmiten innovación y modernidad.



### ESPECIFICACIONES

Ángulo de apertura	<b>120°</b>
Tensión de funcionamiento	<b>85V-265V</b>
Chip	<b>NATIONSTAR SMD</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Controlado por:	<b>,WIFI</b>
Temp. de trabajo	<b>-20°C ~ +55°C</b>
Frecuencia de trabajo	<b>50/60Hz</b>
Ciclos de encendido	<b>100000</b>
Etiqueta energética	<b>A+</b>

#### Referencia

LD2020303

#### Dimensiones del producto

1000x2000x75mm

#### Dimensiones del packaging

55x55x70cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
TUV

### DETALLES

**Pantalla LED Transparente Gran Formato** formada por 8 módulos apilables MAGIC de 499mm X 499mm. Permite la configuración del tamaño deseado de **pantalla LED transparente**. Los modulos vienen completamente acabados y con todas sus sistemas de interconexión entre otros módulos.

La **pantalla Magic Glass** es ligera y su montaje resulta

muy facil. Su instalación es extremadamente fácil de llevar a cabo, tanto en escaparates como en fachadas u otros soportes, ya que cuenta con acceso frontal y trasero.

Para el montaje final es necesario colocar una controladora (incluida en este precio) que dependerá del tamaño de los m2 de la pantalla. La pantalla permite también colocarse directamente a un ordenador y utilizarse a modo de

pantalla de mismo ordenador.

Disponemos de sistemas de control a distancia mediante Wifi, GPRS, 4G, tarjetas de memoria incluidas dentro de la controladora para reproducción automática sin necesidad de estar conectada a un ordenador para la reproducción de tus videos e imágenes.

Incluye todo el Software par el manejo gratuito de la pantalla electronica.

El **grosor de 9 milímetros** de la pantalla realza el diseño y permite que las juntas de unión sean prácticamente invisibles. Esto confiere al conjunto general una estética aún más cuidada.

Además, su bajo consumo energético permite un uso prolongado de todas sus prestaciones durante horas.

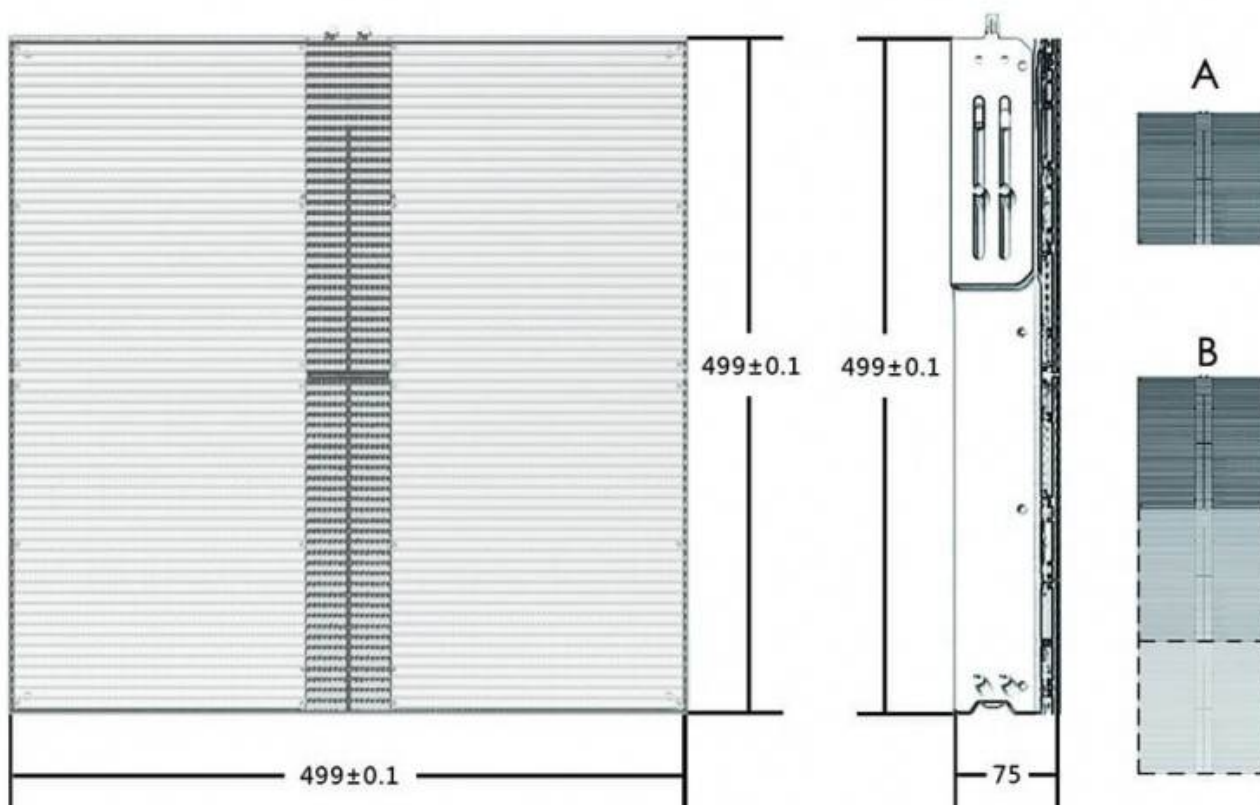
### Características:

- Material de Construcción: Aluminio
- Tipo de LEDs: SMD NATIONSTAR
- Modulo Wifi
- Modulo Temperatura
- Modulo Reloj
- Tarjeta de memoria
- Modos de control: RJ45-WIFI
- Frecuencia de Trabajo (Hz): 50/60 Hz

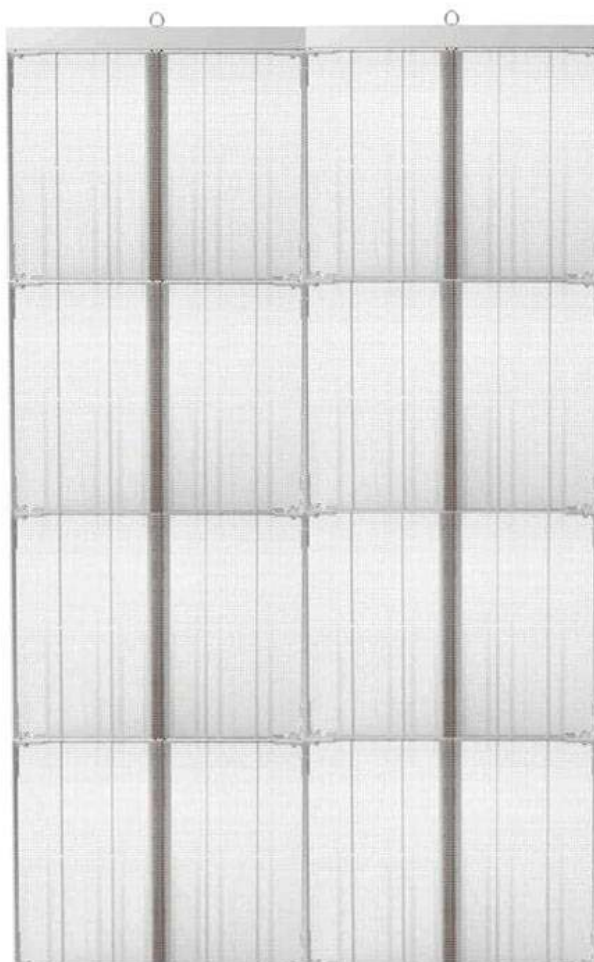
### Usos y aplicaciones de las pantallas LED transparente

Este tipo de **pantallas de leds transparentes** puede tener aplicaciones publicitarias, informativas y corporativas. Instaladas en las fachadas de edificios bien ubicados pueden ser utilizadas para ser explotadas publicitariamente. Gracias a su gran capacidad gráfica pueden reproducir piezas publicitarias en forma de cartel digital, animaciones, vídeos y textos a todo color y en gran tamaño.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.