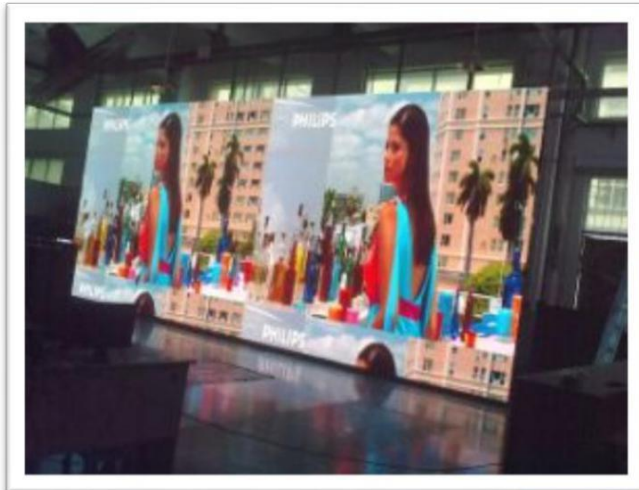


Pantallas LED programables:

FULL COLOR P5



"Especial Interior"

Tu pantalla LED programable para interior de
confianza

Descripción del producto:

Os presentamos nuestras pantallas led programables para interior P5 a todo color. Perfectas para texto, imágenes, logos, vídeos, y mucho más.

El tipo de led de estas pantallas es SMD para conseguir una mejor definición de la imagen. Además usamos LED de alta calidad para conseguir un excelente brillo y permiten que nuestros clientes vean nuestras imágenes con claridad.

Son pantallas de interior con una visualización óptima desde los 5 m hasta más de 50 m.

Entre sus ventajas destaca su bajo consumo gracias a la tecnología LED (300W/m²) y larga vida útil.

Ofrecemos unas pantallas muy fáciles de programar, de montar y desmontar y de su transporte.

Tienen un ángulo amplio de visualización superior a los 120º.

Al ser fabricantes podemos construir, a través de nuestros módulos, la medida que más se adapte a las necesidades de nuestros clientes.

Según los expertos para que la visualización del LED en interior sea correcta con 1000-1500 nits de luminosidad son suficiente, nosotros apostamos con ello ofreciendo pantallas con una luminosidad aproximada de 1500 nits.

Aquí te damos algunas de las razones por las que elegir nuestras pantallas LED full color:

- Captan la atención gracias a su luminosidad, efectos y movimiento.
- Somos fabricantes, podemos ofrecerle una pantalla del tamaño que se adapta a sus necesidades.
- Estas pantallas pueden reproducir efectos, video, imágenes y texto en las diferentes zonas de la pantalla led, además de poner el número de mensajes que usted desee.
- Al ser dinámicos, coloridos y reproducir contenido multimedia tienen un mayor efecto que los rótulos estáticos.
- Al ser de LED ofrece grandes ventajas, como bajo consumo, baja emisión de calor y radiación.
- En un solo LED tienes los 3 colores primarios para conseguir, según los estudios con los 3 colores primarios Azul, Verde y Rojo mostrarán 16777216 colores en cualquier combinación.

Ejemplos de pantallas full color P5:



Tabla de especificaciones:

Tamaño del píxel	5 (mm)
Luminosidad	1500 nit
Material del panel	Acero
Peso	55 (lbs)
Configuración del píxel	SMD 3 en1 1R1G1B
Dimensiones de los módulos (PxA)	320x160 (mm)
Matriz del píxel por panel	160x160 píxeles
Densidad del píxel	40,000 píxeles/m ²
Taza de actualización	≥960 Hz
Escala de gris por color	2048 niveles
Colores	Full Color (A todo color)
Ángulo de visión (H/V)	120/120deg.
Índice IP (Delantero/trasero)	IP31/IP54
Consumo de energía(máx./promedio)	300 W/m ²
Voltaje de entrada (CA)	110V ~ 240V
Temperatura de funcionamiento	20°C ~+ 50°C
Humedad de operación	10% ~ 90%

87861 ddfdf

¡Gracias por su confianza!