

PANTALLA LED FULL COLOR VENTA O ALQUILER



Características:

Las pantallas led full color se ensamblan en Módulos de 1m x 1m en varias medidas según la Aplicación. El sistema se compone de varios módulos LED, 1 controlador, tarjetas receptoras y 1 computadora PC con Windows

Visualiza Videos, Imágenes y Textos de computadora PC con Windows

Tipo de archivos: Bmp, Gif, Jpeg, Mpeg, Avi, txt, Word(doc), Xls (excel), Real Media, animaciones Flash (swf), web, etc

Opciones de entrada DVD, Camara Video, TeleCable, etc.

Se conecta sonido con amplificador de Audio.

Conexion remota con computadora PC standard hasta 100 metros

Programable vía internet

Consumo de energía promedio: desde 200 Watt por m (modelo 1)

Capacidad de Poder de alta calidad y larga vida útil, no se quema.

El tamaño de una pantalla led full color dependerá entre otros factores de: La calidad de imagen que quiera obtener (a mayor número de puntos luminosos en la pantalla -pixeles- mayor resolución de imagen -mejor calidad) y, la altura a la que colocará la pantalla).

Las pantallas pueden utilizarse en ambientes interiores y exteriores tales como: estadios deportivos tanto cubiertos como al aire libre, centros comerciales, eventos musicales, actos políticos, ferias y en todos los lugares donde se ha necesitado la

Retransmisión de imágenes en directo o mediante producción audiovisual.

Para mejorar su búsqueda de su pantalla electrónica LED, puede hacer click en unos de los siguientes enlaces:

Pantallas Electrónicas de LED para Interiores

Pantalla Electrónica LED P2.5 SMD

Pantalla Electrónica LED 3SMD

Pantalla Electrónica LED P4 SMD

Pantalla Electrónica LED P5 SMD

Pantalla Electrónica LED P6 SMD

Pantalla Electrónica LED P10 SMD

Pantallas Electrónicas de LED para Exteriores

Pantalla Electrónica LED 10mm - Modulo LED

Pantalla Electrónica LED 12mm - Modulo LED

Pantalla LED Exterior 16mm - Modulo LED

Pantalla LED Exterior 20mm - Modulo LED

Pantalla Electrónica LED 25mm - Modulo LED