

LA CALIDAD AL MEJOR PRECIO

Series

K II



La primera Pantalla Exterior de alquiler

Pixel Pitch: 2.6/2.9/3.9

Calidad para alquileres interior y exterior



Product launch



Exhibition



Large meeting



Stage rental

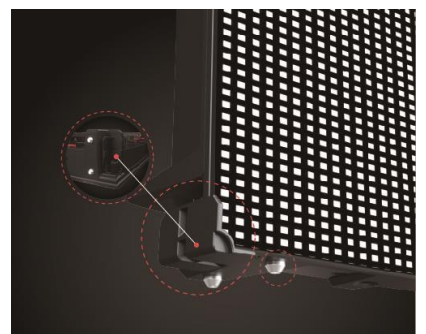
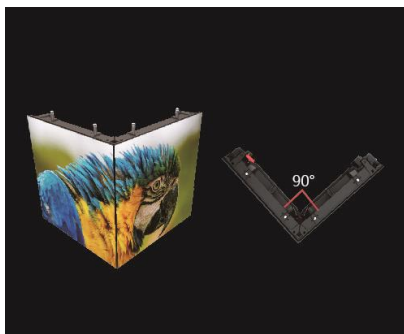
Impresionante rendimiento visual

- Impresionante rendimiento visual
- Alta relación de contraste
- Calidad asombrosa de visionado



Parámetros

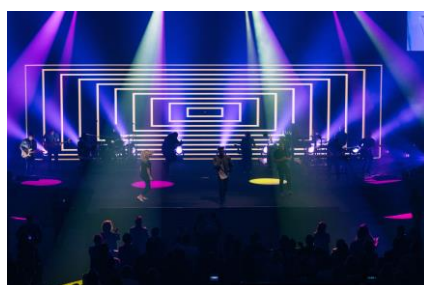
- Ultraligera y Robusta
- Manejo por una sola persona de instalación rápida
- Fácil mantenimiento
- Sistema universal, modulo, marco y caja
- Creatividad en curvas diseñadas a medida
- Protecciones en esquinas del LED



Características técnicas

Tipo	Interior	Interior	Interior	Exterior	Exterior
Pixel Pitch (mm)	2.604	2.976	3.906	2.976	3.906
Densidad Pixels (dots/m ²)	147.456	112.896	65.536	112.896	65.536
LED modelo y tipo	SMD1515 (Black)	SMD2020 (Black)		SMD1516 (White)	SMD1516/SM D1921 (White)
LED Configuración	1R1G1B				
Medida modulo (mm)	250×500				
Resolución modulo	96x192	84x168	64x128	84x168	64x128
Medida cabinet (LXAXAI) (mm)	500×500x90 / 500×1000x90				
Resolución cabinet	192x192 / 192x384	168×168 / 168×336	128x128 / 128×256	168×168 / 168×336	128x128 / 128×256
Cantidad módulos (pcs)	2 / 4				
Peso cabinet (kg/pcs)	8.1 / 11.9				
Brillo (cd/m ²)	1.000			4.500 - 5.500	
Angulo de Visión (H/V)(°)	140 / 140			140 / 90	
Distancia mínima de visión (m)	2.6	2.9	3.9	2.9	3.9
Escala de grises (bits)	≥ 16				
Consumo de potencia (Max./Avg.)(W/m ²)	600 / 200			720 / 240	
Voltaje (V)	AC 100-240				
Índice de refresco (Hz)	≥ 3.840				
Ajustes de brillo	0 -100%				
Driving Mode	1/24Scan	1/21Scan	1/16Scan	1/14Scan	1/8Scan
Temperatura de color (K)	5.500 - 9.500 (Adjustable)				
Contraste	4500 : 1			4000 : 1	
Sistema operativo	Windows7/10				
Control Mode	Síncrono / Asíncrono				
Distancia de control (m)	<100 (Cable) ; ≥100 (Transmisión de fibra óptica)				
Temperatura máxima (°C)	- 40 ~ + 85				
Temperatura funcionamiento (°C)	0 ~ + 50			- 20 ~ + 50	
Humedad operativa	10-90% RH				
Tiempo de uso (Horas)	100.000				
MTBF (Horas)	5.000				
Plenitud de la pantalla (mm)	≤1				
Tasa de punto fuera de control	0.00001				
Diámetro mínimo (m)	N/A				
Protección IP (Frontal/Trasera)	IP30 / IP30			IP65 / IP54	
Angulo de curva (°)	±6, ±3,0 (Optional)				
Mantenimiento	Frontal y trasera				
Instalación	Trasera fija y alquiler				
Certificaciones	CEE y RoHS				

Aplicación



Calle Baleares, 24 local nº1
C.P.: 28019
Madrid
Teléf.: 91 469 66 59



ELECTROFUTURE

NEW TECHNOLOGY SYSTEMS S.L.

info@electrofuture.com

www.electrofuture.com