

¡Da el salto a la tecnología LED!

¿Quieres unirte a la evolución del videowall a la pantalla LED?

SAMSUNG

La **solución de Pantalla de LED Samsung** en formato y tamaño similar a VideoWall se compone de una pantalla de LED en un tamaño aproximado al cubierto por un 3x3 de monitor LCD de Videowall de 55", En una propuesta de soluciones de pixel pitch 2.5, para ofrecer distintas opciones dependiendo de la resolución total que queramos obtener.

Todas nuestras propuestas incluyen el material para que dar el salto a la tecnología LED te sea lo más sencillo posible.

VW vs LED



VS



Mayor calidad



No líneas



Mayor facilidad de instalación



Ajuste perfecto



Menor mantenimiento



Menor consumo



Más vida útil



No problema de calibrados

Precio elementos comparativo

Pantalla LED de tamaño y precio similar a la de una composición de videowall 3x3 de 55" en Marco ultrafino, pero con las mejoras y ventajas de:

- Mayor calidad
- No líneas de corte entre paneles
- Mayor facilidad de instalación y ajuste
- Ajuste perfecto sin espacio entre pantallas
- Menor y mas fácil mantenimiento
- Menor consumo
- Mas vida Útil
- Sin problemas de ajustes de color entre pantallas, no siendo necesario calibrar

DESCRIPCIÓN	ELEMENTOS	UD
LED IER025 3,80m x 2,16 m - 173"	LED IE025R	17
	Controladora led FullHD Samsung	1
	Herramienta extracción Modulos	1
	Soporte Pared 4x4	1

Dimensión 3.84 x 2.16 m

Resolución 1536 x 864

SKU	P/N	MODELO	UD
CA75905	LH025IERKLS/EN	IE025R. IER P2.5 W0.96 H0.54	17
8861D23	VG-LFR44FWL/EN	Frame Kit (4x4)	1
8860X23	SBB-SNOWRAF/EN	SIMPLE S-BOX FHD	1
8860X25	CY-LJRNLS/EN	MAGNETIC JIG	1

Descripción

Model Name **IE025R**

IER Display Requirements	Screen Configuration (WxH)	4 x 4
	No. of Cabinets	16
	No. of Spare Cabinets	1
	Total No. of Cabinets	17
Display Wall Dimensions	Dimensions	3.84 X 2.16 m
	Display Area	8.29 m ²
	Diagonal	173.45 inch
	Weight	172.8 kg
Optical Parameter	Resolution	1536 X 864
	Minimum No. of S-Boxes	1
Power Requirements	Max	3024 Watts
	Typical	1008 Watts

* Specifications are subject to change without notice.

Model Name **IE025R**

Physical Parameter	Pixel Pitch	2.5mm
	Diode Type	Surface Mount Device (SMD)
	Dimensions (mm, LxHxD, per cabinet)	960x540x79.5 mm
	Dimensions (inch, inchxD, per cabinet)	43.3 inch x 3.13 inch
	Weight (per cabinet/per m ²)	10.8Kg / 20.8Kg
Optical Parameter	Brightness (Peak/Max)	1,200 nit / 600 nit
	Contrast Ratio (Peak/Max)	6,000:1
	Viewing angle - Horizontal	160°
	Viewing angle - Vertical	160°
	Bit Depth	16 bit (Internal processing 18bit)
	Color temperature - Adjustable	2,800 ~ 10,000K (use S/BOX)
Electrical Parameter	Video Rate	50/60 Hz
	Input Power Range	100~240 VAC, 50/60 Hz
	Power consumption - Max	365 (W/m ²) / 189 (W/Cabinet)
	Power consumption - Typ	122 (W/m ²) / 63 (W/Cabinet)
	Heat generation - Max(BTU/SF)	115.7 BTU/SF per hour
	Refresh rate	3,840 Hz
Operation Conditions	Working Temperature / Humidity	0°C~40°C / 10~80%RH
	Storage Temperature / Humidity	-20°C~45°C / 5~95%RH
	IP Rating	IP20
	LED Lifetime	100,000 hours
Certification	EMC Class A, Safety 60950-1	EMC Class A, Safety 60950-1, FCC, UL, CB, KCC, RoHS
Service	Service	Front
Package	Box Dimension (mm, LxHxD)	1119 x 699 x 206
	Box Volume (m ³)	0.161
	Package Weight (kg, per cabinet)	16.5kg



Videokonferencia



Soportes



Conectividad



Instalación

INGRAM[®]
MICRO

**Financial
Solutions**

[Más información](#)