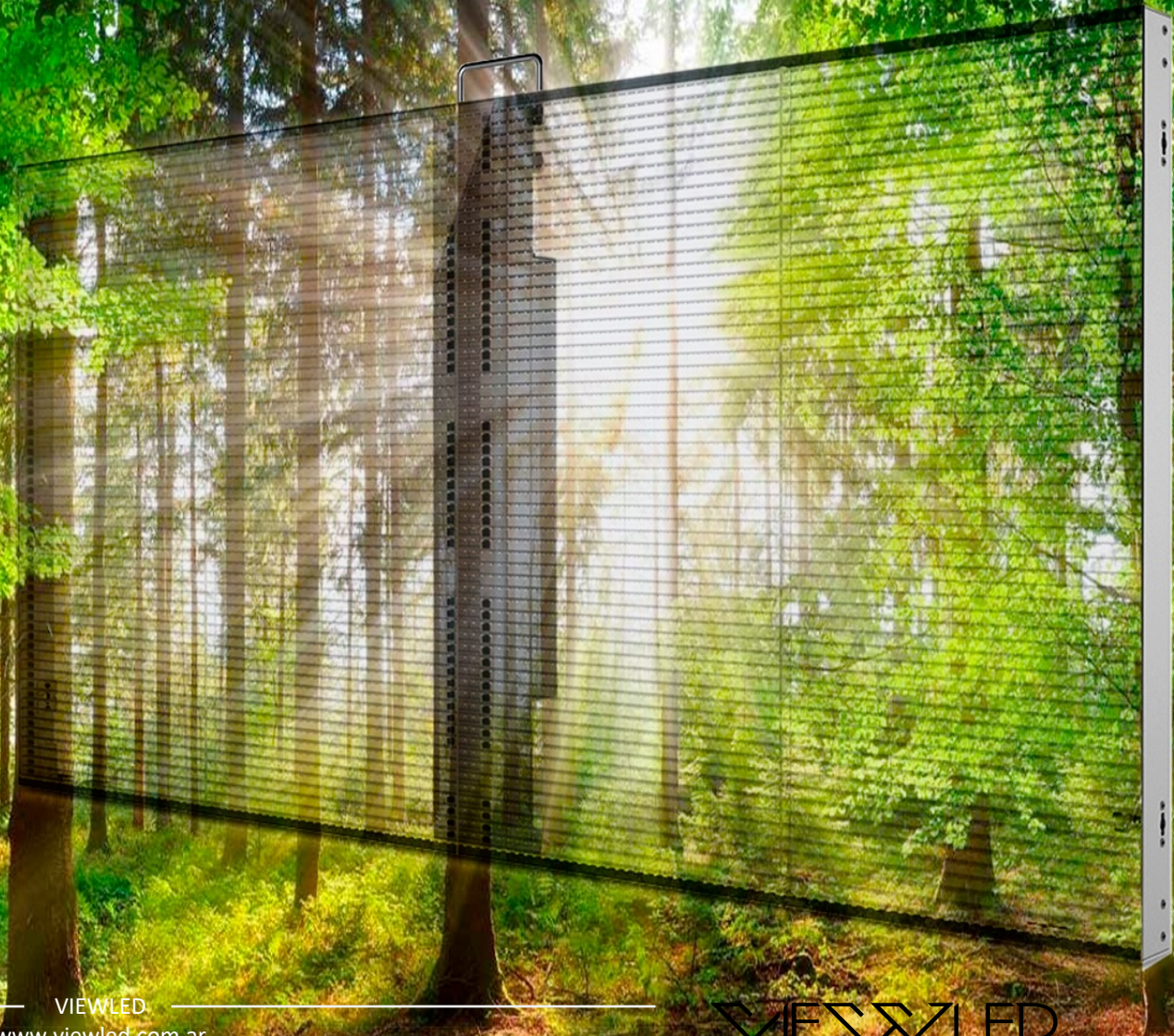


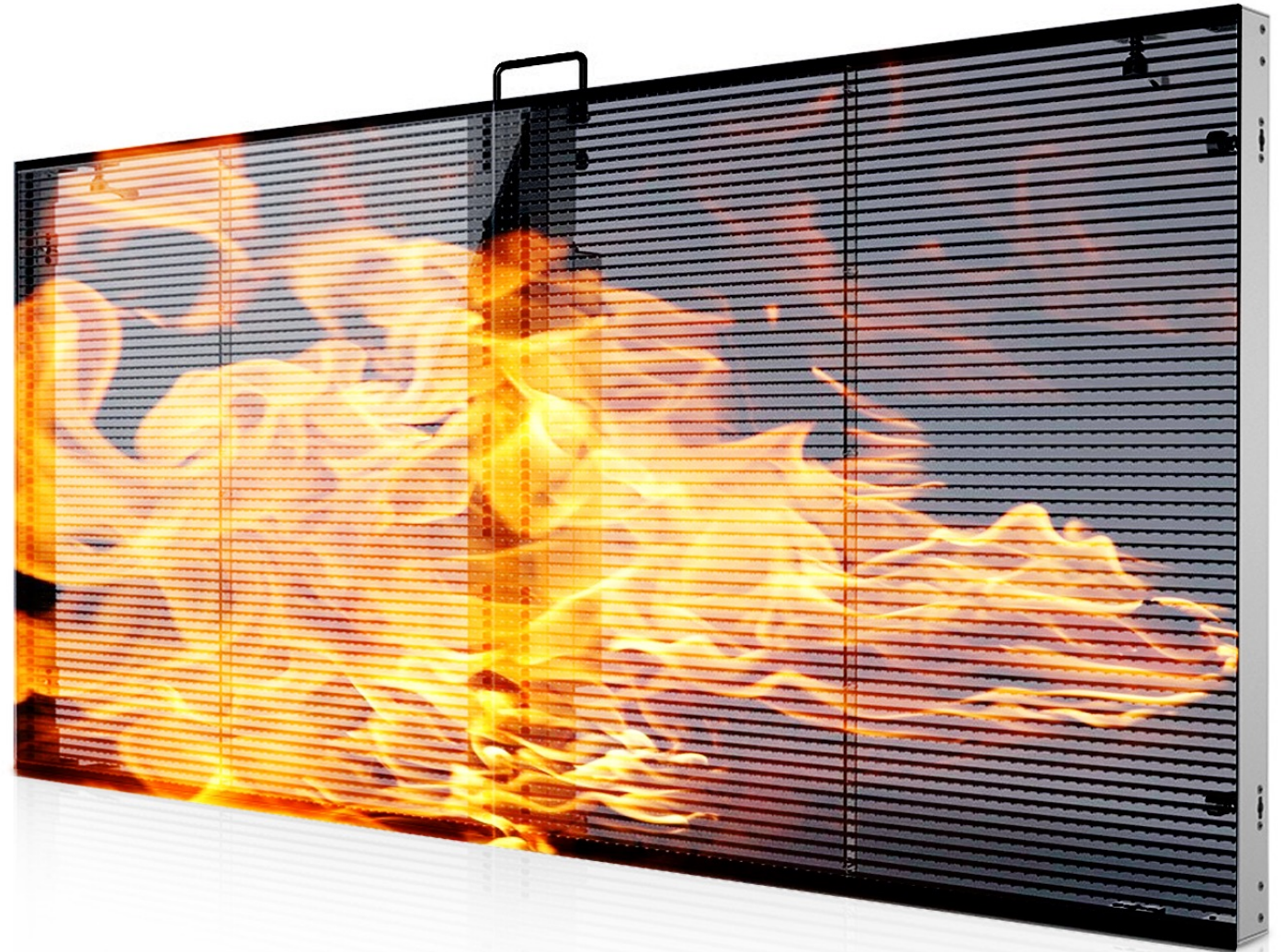


TRANSPARENT MESH
SERIES



MODOS DE APLICACIÓN VERSÁTIL DE ALTA DEFINICIÓN

Nuestros productos cuentan con alta transparencia, muy livianos, control inteligente, simples de instalar, plug and play, alta frecuencia de actualización, ahorro de energía y más. VIEWLED ofrece varios modelos leds transparentes para tipos de aplicaciones que incluyen la construcción de ventanas de vidrio, tiendas, bares, exposiciones, centros comerciales, etc.



Diseño de tamaño estándar de 1000 × 500 × 75 mm.
Grosor ultraligero y súper fino.
Alto contraste 1500:1, rápida instalación y fácil mantenimiento.

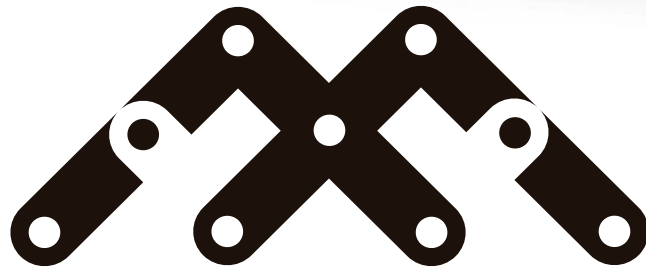
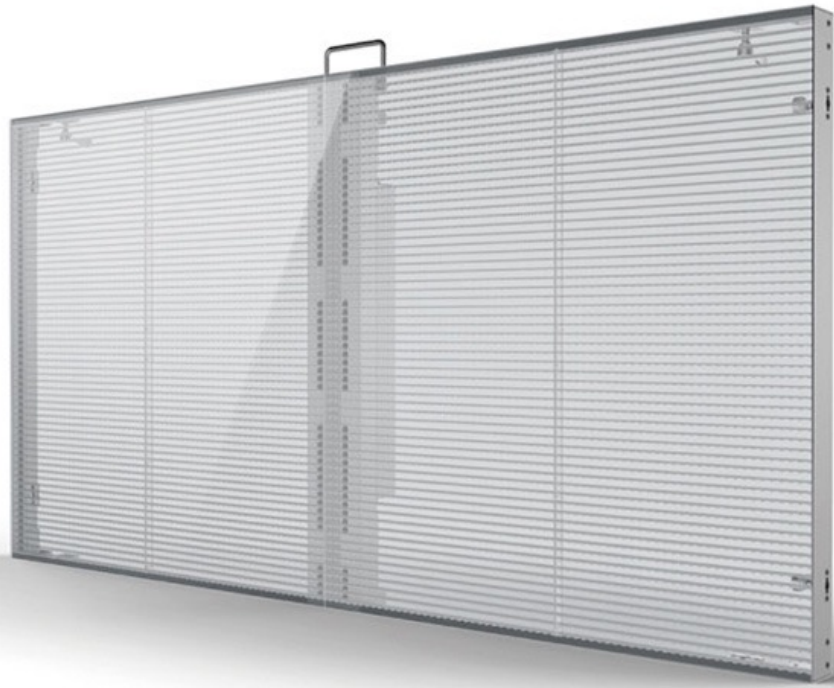
La alta transparencia es ideal para las paredes de vidrio. Más segura, fácil de usar y un nuevo tipo de publicidad para la experiencia visual.

PARA
INSTALACIONES
SUPER LIVIANAS
Y ALTO IMPACTO
VISUAL



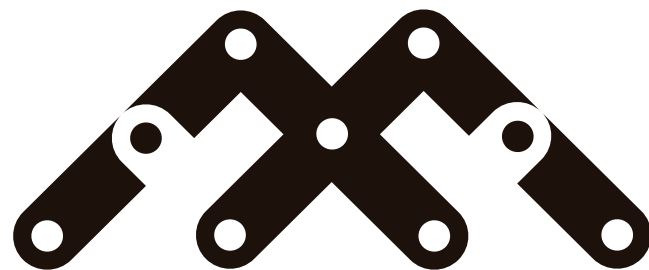
El diseño de fácil mantenimiento permite el reemplazo del módulo desde el frente. Usando el módulo de desconexión rápida, se puede realizar el mantenimiento delantero o trasero, reduciendo los costos de mantenimiento.

Cuerpo de pantalla estable y confiable con buen efecto de disipación de calor. La mampara se puede colgar o montar.



TRANSPARENT MESH
SERIES

TRANSPARENT MESH SERIES		VL-3978-TM	VL-7878-TM	VL-104104-TM
ARTÍCULO	UNIDAD	3,91-7,82	7,82-7,82	10.4-10.4
Tipo de LED	N / A	1R1G1B	1R1G1B	1R1G1B
Tamaño de píxel	milímetros	3,91-7,82	7,82-7,82	10.4-10.4
Protección de ingreso	IP	IP45		
Distancia de visualización	metro	5-100	8-100	15-120
Transparencia	N / A	0,8	0,8	0,85
Dimensión del módulo	milímetros	500*500 500*1000	500*500 500*1000	500*500 500*1000
Peso	KG/m ²	15	15	14
Espesor	cm	8.5	8.5	8.5
Brillo	liendres	5500		
Frecuencia de actualización	Hz	≥1920		
Ángulo de visión	N / A	120°		
Escala de grises	Nivel	14 bits		
AC esperanza	V	AC90~264		
Consumo de energía (máx./promedio)	W/m2	800/240 (estimación)		
Elemento de almacenamiento.	F/C	-4 ~ 140°F/-20°C ~ +60°C		
Humedad de almacenamiento	RH	10% ~ 85%		
Temperatura de funcionamiento.	F/C	-4°F ~ 140°F/-20°C ~ +60		
Humedad de funcionamiento	RH	10% ~ 85%		
Tiempo de elevación (50% de brillo)	Hora	100.000		
Modo de control	N / A	Sincronización de vídeo		



TRANSPARENT MESH
SERIES

2024

VIEWLED ES MARCA REGISTRADA DE VIEWLED ARGENTINA SA
www.viewled.com.ar

VIEWLED