

Pantalla de Escaparate LCD Publicitaria de 32"a 65"







¿Qué es una Pantalla Escaparate LCD?

Las pantallas LCD publicitarias han revolucionado la forma en que las empresas muestran sus productos y se relacionan con los clientes.

Una pantalla de tipo escaparate en un display específico que se suele ubicar detrás de las cristaleras o escaparates de las tiendas, centros o comercios y que tienen la particularidad de estar especializados en tener una visualización óptima ante cualquier estado de iluminación exterior, ya que poseen una luminosidad de hasta 2.500 lúmenes que le permiten ser vistos aunque el sol impida una correcta visualización por el brillo y contraste del display.

Además tienen ventilación adicional para bajar la temperatura de la pantalla en climas muy cálidos y su ubicación de cara al exterior, reduciendo así cualquier posible avería que un incremento de la temperatura pudiera ocasionar en el hardware de la pantalla.

Ventajas del uso de una pantalla escaparate LCD

- ✓ proporcionan una forma visualmente atractiva y dinámica de atraer a los clientes que observan los escaparates desde una calle externa o interna al comercio.
- ✓ Las pantallas LCD transmite productos, promociones y anuncios con colores brillantes y de alta resolución en tiempo real.
- ✓ Ofrece una app donde podrá personalizar y actualizar el contenido de manera fácil, personalizada y gratuita.
- ✓ Esta versatilidad garantiza que la pantalla se vea llamativa, moderna y atractiva.
- ✓ Aumentan el atractivo visual
- ✓ Ofrecen flexibilidad de contenido y proporcionan experiencias interactivas
- ✓ Mejora los resultados empresariales.
- ✓ Puede adaptar sus contenidos a determinados segmentos de clientes o datos demográficos.
- ✓ Ayuda a crear una conexión entre el cliente y la marca, aumentando la posibilidad de que realice una compra.
- ✓ Ahorro de papel.



	TAMAÑO DE LA	55" (54,65" MEDIDAS EN	
PANEL	PANTALLA	DIAGONAL)	
	TECNOLOGÍA DE	IPS	
	PANELES		
	RELACIÓN DE ASPECTO	16:9	
	RESOLUCIÓN NATIVA	1920X1080(FHD)	
	BRILLO	2500 LÚMENES	
	RELACIÓN DE CONTRASTE	1000:1	
	RC DINÁMICO	500.000:1	
	ÁNGULO DE VISIÓN (HxV)	178X178	
	ORIENTACIÓN	RETRATO / PAISAJE	
	CONECTIVIDAD	HDMI,USB,BLUETOOTH, WI-FI	
CONECTIVIDAD			
	CONTROL EXTERNO	RECEPTORIR, SENSOR DE ATENUACIÓN AUTOMÁTICA.	
ESPECIFICACIONES FÍSICAS	COLOR DEL BISEL	NEGRO	
	ANCHO DEL BISEL	18 MM (T/B/I/D)	
	DIMENSIÓN DEL MONITOR (ANCHO X ALTO X PROFUNDIDAD)	1249,60 X 720,40 X 85,00 mm	
	PESO (CABEZA)	33,0 KG	
	DIMENSIONES DE LA CAJA (ANC. X ALT. X PROF)	400 x 400	
	PESO CON EMBALAJE	por determinar	
	RANGO DE TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0 ° c A 45 °C (SIN LUZ SOLAR DIRECTA) 0 ° C A 35 °C) LUZ SOLAR DIRECTA)	

AMBIENTE CONDICIONES	INTERVALO DE HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO	10% A 80%	
	FUENTE DE ALIMENTACIÓN	100-240 V, 50/60/ HZ	
CONSUMO	TIPO DE ENERGÍA	PODER INCORPORADO	
ENERGÉTICO	CONSUMO ENERGÉTICO	TIPO 300 W	
		MÁX 330 W	
ESTÁNDAR (CERTIFICACIÓN)	SEGURIDAD	/	
	CEM	CE	

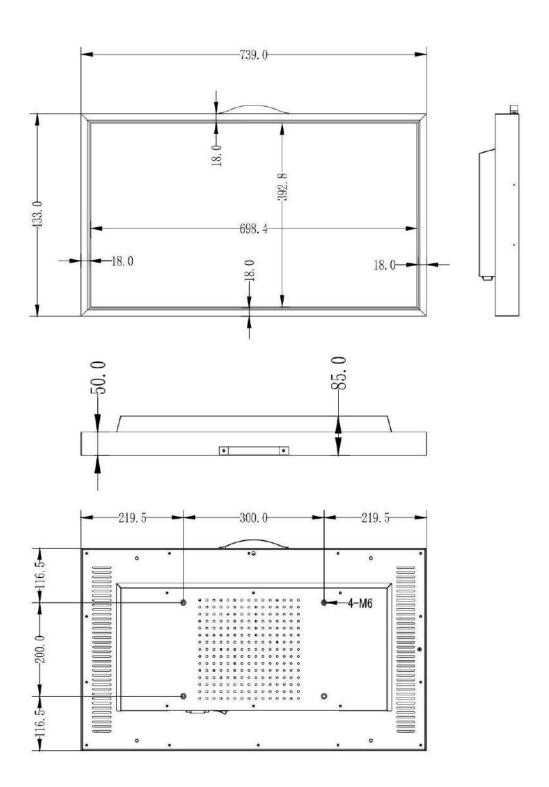
CONECTIVIDAD

CC12V SALIDA HDMI	VGA	AUDIO JACK 3.5	USB 2.0	WI-FI RJ-45
-------------------	-----	-------------------	------------	----------------

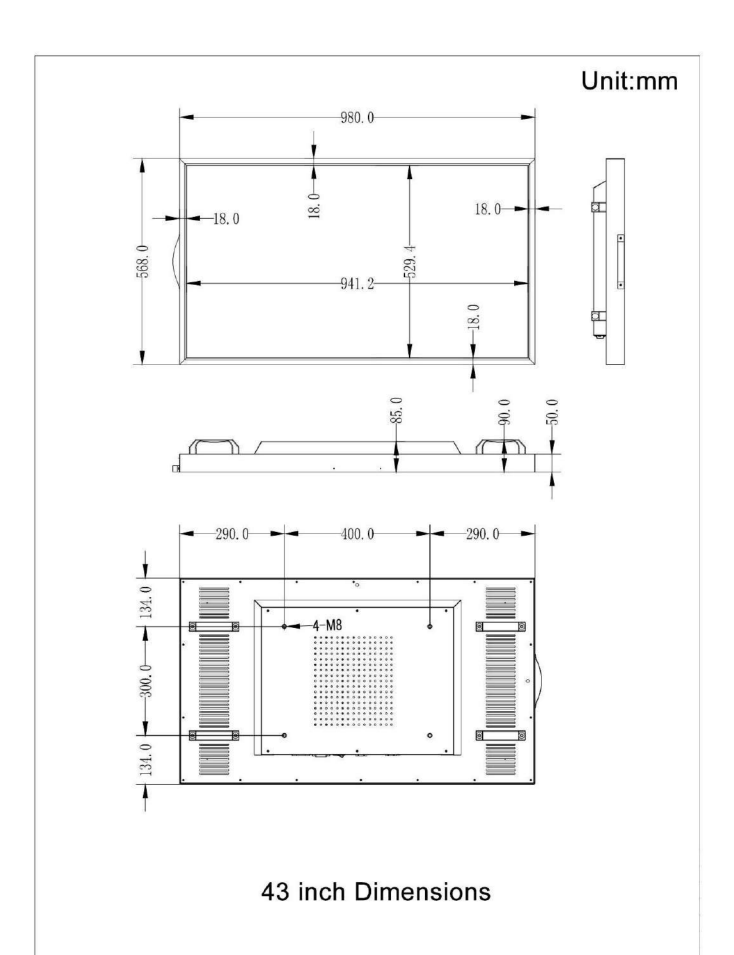


Image	Screen Size	Including carton packaging weight/KG	Carton packaging size (mm)
	32"	16.5	880*210*590
	43"	23. 4	1120*210*710
	49"	25	1260*210*790
1	55"	38	1380*210*900
	65"	45	1610*210*1000
W (75″	70	1870*260*1120
	86″	83	2130*330*1450

Unit: mm



32 inch Dimensions



Unit:mm 1114.0 18.0 1073.8 644.0 357.0 357.0 400.0 -4-M8 18.2 400.0 49 inch Dimensions

DIMENSIONES

