

## Monitores profesionales de alto brillo

32" | 43" | 49" | 55" | 65"



### Escaparate (1,500cd/m<sup>2</sup>)

El brillo es primordial cuando se usan pantallas orientadas hacia el exterior, estas pantallas usan paneles de alto brillo de calidad comercial (1,500 cd / m<sup>2</sup>); 5 veces más brillante que una televisión doméstica estándar, lo que permite una fácil lectura en pantallas de escaparate



### Sistema de control de temperatura avanzado

Su sistema de ventilación sobredimensionado permite que la pantalla esté en uso constante. El panel y otros componentes internos se mantienen a la temperatura de trabajo óptima, asegurando una vida larga y confiable para sus pantallas.



### Plug and Play

Plug and Play es la forma más sencilla de cargar contenido en la pantalla. Simplemente cargue imágenes y videos en una memoria USB, insérteles en la pantalla y espere a que su contenido se copie. Sus imágenes y videos se reproducirán en un bucle continuo.



### Uso Comercial 24/7

Estas pantallas utilizan un panel LCD de calidad y una retroiluminación LED. Tienen la capacidad de estar en uso constante las 24 horas del día, los 7 días de la semana, durante más de 70,000 horas y no tienen botones ni controles externos para evitar manipulaciones no deseadas.



## Características Principales



1,500CD/M<sup>2</sup>  
LEÍBLES AL SOL



24/7 USO COMERCIAL



CONTROL DE TEMPERATURA



PLUG AND PLAY



ALTAVOCES INTEGRADOS

LUZ LED TRASERA

ORIENTACIÓN EN VERTICAL Y HORIZONTAL

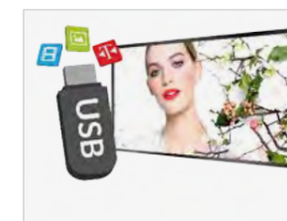
SISTEMA OPERATIVO ANDROID INTEGRADO



SUNLIGHT READABLE



CONNECT DEVICES



PLUG AND PLAY



LANDSCAPE OR PORTRAIT ORIENTATION

## Otras Características

### Temporizador

El temporizador de encendido ecológico permite asignar horas de encendido y apagado diarias o semanales para tu pantalla, lo que significa que solo se usa cuando es necesario y mejora su eficiencia medioambiental.



### Orientación horizontal o vertical

Gracias a su panel de calidad comercial, estas pantallas se pueden montar en orientación horizontal o vertical conservando su ángulo de visión de 178 ° y una calidad de imagen extraordinaria.



### Altavoces integrado

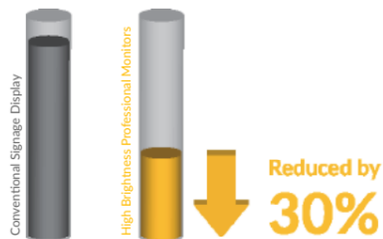
Las pantallas cuentan con dos altavoces integrados para aplicaciones que requieran de un elemento de audio.



2W, 5Ω x 2  
Integrated Speakers

### Optimización de la energía

La tecnología de retroiluminación LED proporciona un brillo y contraste mejorados. Su vida útil se ha mejorado a más de 70,000 horas y el consumo de energía se ha reducido en alrededor del 30%.



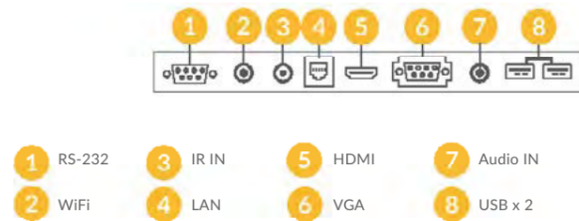
### Reproductor Android

Hay un reproductor multimedia Android integrado dentro de la pantalla que te permite actualizar a una versión de red sin necesidad de hardware adicional. También puedes instalar aplicaciones de Android de terceros si es necesario.



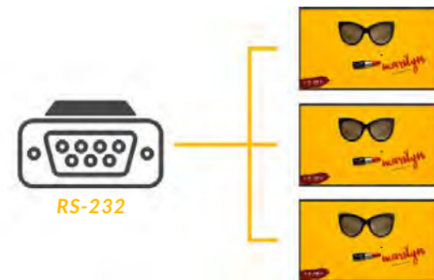
### Múltiples entradas

Si necesitas usar la pantalla como monitor, puedes conectarlo a una fuente externa, como un PC o un reproductor multimedia, utilizando la entrada HDMI o las entradas VGA y de entrada de audio de 3,5 mm.



### Control RS-232

Controla remotamente tus pantallas enviando comandos a través de largas o cortas distancias utilizando los protocolos RS-232.



### Actualización al CMS opcional

Por un pequeño coste adicional, puedes actualizar tu pantalla para que esté en red, lo que te permite conectarte a través de Wi-Fi, LAN o 4G, y luego actualizarla de forma remota a través de Internet. Para más información, ir a la página 91.



	32 Inch	43 Inch	49 Inch	55 Inch	55 Inch	
Panel	Resolution					1920x1080
	Display Area (mm)		698.4x392.85	941.18x529.42	1044x589	1210.8x683
	Aspect Ratio					16:9
	Brightness (cd/m <sup>2</sup> )					1,500
	Colour					16.7M
	Viewing Angle					178°
	Contrast Ratio		4000:1	3000:1	5000:1	
Audio	Speaker Type					2W, 5Ω (x2)
AV Inputs	Video					HDMI, VGA
	Audio					Audio Socket (3.5mm)
Power	Power Consumption (W)		180	230	300	340
	Input Voltage		AC110~240V (50Hz~60Hz)			
Mechanical	Unit Size (WxHxD mm)		762x458x78.5	987.2x575.1x57.2	1122x652x58	1273x743x111.4
	Package Size (WxHxD mm)		900x600x230	1127x708x218	1275x784x234	1445x900x276
	VESA Holes (mm)		400x200		400x400	600x400
	Net Weight (Kg)		15.5	20	23.2	36
	Gross Weight (Kg)		18.6	27.6	28.8	43.2
						74.25
Environmental	Operating Temperature					0 °C to 50 °C
	Storage Temperature					-30°C to 60°C
	Operating Humidity					10% to 80%
	Storage Humidity					5% to 95%
Computer	Media Formats					Video (MPG, AVI, MP4, RM, RMVB, TS), Audio (MP3, WMA), Image (JPG, GIF, BMP, PNG)
	Media Resolution					1920x1080/1080x1920
	Internal Memory					6GB
	CPU					Quad-Core Cortex-A17@1.61GHz
	GPU					Mali-T760 MP4 @600MHz
	RAM					2GB DDR3
	ROM					8GB NAND
	USB					USB2.0 HOST (x2)
	LAN					10/100M Ethernet (Network Version Only)
	Wi-Fi					802.11b/g/n/ac (Network Version Only)
	OS					Android 5.1.1
	Graphic Engine					OpenGL ES 1.1/2.0/3.0/3.1, OpenCL 1.1, Renderscript, Direct3D 11.1
	Accessories	Included				
Optional					Network Upgrade, Wall Mount, Floor Stand/Trolley, Ceiling Mount, Table Stand	
Warranty	Warranty Period					3 Year Warranty
	Technical Support					Lifetime

