

Monitores profesionales de brillo ultra alto

46" | 55" | 65"



Luz solar directa legible (2,500cd / m2)

Diseñado para pantallas de escaparate que enfrentan el desafío de la luz solar directa. Estas pantallas utilizan paneles de brillo ultra alto (2,500 cd / m²): Hasta 10 veces más brillante que una televisión doméstica.



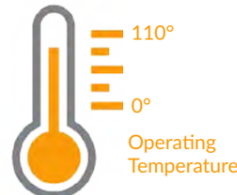
Ultra resistente al defecto de ennegrecimiento

Los paneles LCD expuestos a la luz solar directa sufren de un defecto de ennegrecimiento temporal. Estas pantallas utilizan un panel especial que puede soportar temperaturas en superficie de hasta 110 °C sin que se produzcan defectos de ennegrecimiento.



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.



Panel IPS

La tecnología IPS de calidad comercial muestra con precisión la calidad de la imagen y la profundidad del color sin disminuir la precisión del color. Estos paneles están diseñados para lograr un color realista y de calidad en orientación vertical.



Características Principales



2,500CD/M²
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



ULTRA RESISTANT TO BLACKENING DEFECT



CONNECT DEVICES

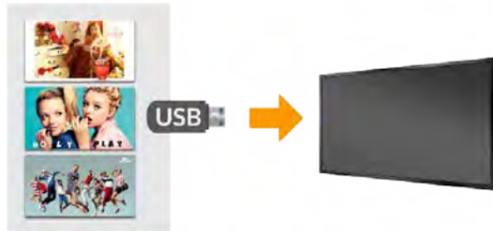


PLUG AND PLAY

Otras Características

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.



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.



Altavoces integrado

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



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.



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.



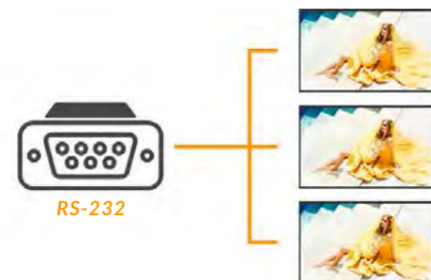
Múltiples entradas

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 a acceso web 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.



	46 Inch	55 Inch	65 Inch		
Panel	Resolution	1920x1080			
	Display Area (mm)	1018.1x572.7	1210x680.8	1429x804	
	Aspect Ratio	16:9			
	Brightness (cd/m ²)	2,500			
	Colour	16.7M			
	Viewing Angle	178°			
	Contrast Ratio	5000:1	4000:1		
	Blackening Defect Free	Up to 110°C (230°F)			
	Audio	Speaker Type	2W, 5Ω (x2)		
	AV Inputs	Video	HDMI, VGA		
Audio		Audio Socket (3.5mm)			
Power	Power Consumption (W)	380	440	490	
	Input Voltage	AC110~240V (50Hz~60Hz)			
Mechanical	Unit Size (WxHxD mm)	1080.5x635.1x132.7	1272.6x734.4x132.8	1491x866x123.5	
	Package Size (WxHxD mm)	1220x781x278	1420x891x295	1650x1000x280	
	VESA Holes (mm)	600x400			
	Net Weight (kg)	28.05	36	56.1	
	Gross Weight (kg)	31.6	44.15	67.45	
	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	Scheduling Software, Remote Control, User Manual		
		Optional	Network Upgrade, Wall Mount, Floor Stand/Trolley, Ceiling Mount, Table Stand		
Warranty	Warranty Period	3 Year Warranty			
	Technical Support	Lifetime			

