

Paneles retroiluminados
con luz LED y LCD
para interior

interior
interior

iii Todo un mundo de soportes !!!

C. Teulers, 4, Bajo - 03610 - Petrer (Alicante) España
info@iviceversa.com
+34 670 37 70 13
+34 627 29 16 59
www.iviceversa.com



Empresa familiar.



Más de 20 años de experiencia.



Personal cualificado.



Productos de alta calidad.



iii Todo un mundo de soportes !!!

iviceversa es una empresa gráfica que se especializa en proveer pantallas publicitarias para su comercio. Distribuimos señalización digital LCD y carteles LED para escaparates.

Nuestras pantallas de alto brillo, con carcasa de aluminio, son para exteriores y/e interior.

Disponemos de una amplia gama de paneles retroiluminados de luz LED para escaparates.

Importamos directamente desde el fabricante.

Catálogo soportes interior

- 1. Pantallas LED publicitarias para el escaparate.



- 2. Pantallas digitales de alta luminosidad.



- 4. Totems LCD para exterior.



- 5. Carteleras publicitarias digitales LCD.





Señalización digital para escaparate.

Ejemplo: Amplio escaparate.

Finalidad: Su alto brillo de 3.500 nits, permite gran Visibilidad a pleno día y bajo la luz del Sol.



Menú digital para restaurante.

Ejemplo: Menú para Autoservicio.

Finalidad: La carcasa de aluminio y la pantalla de alto brillo permite que la comida se muestre con gran calidad.



Señalización digital portátil con batería.

Ejemplo: Publicidad exterior.

Finalidad: Permite exponer al exterior o semi-exterior durante 10 horas. Pantalla LCD de alto contraste. Batería recargable.

Algunos ejemplos

Soluciones de señalización digital

Señalización digital inteligente.

Ejemplo: Información de viajes.

Finalidad: El tótem digital inteligente es ideal para Centros comerciales y estación de autobuses.



Pantalla de señalización de alto brillo.

Ejemplo: Aeropuertos, estación de tren, Gasolineras,...

Finalidad: Su carcasa de aluminio de vidrio templado y su pantalla de alto brillo, lo hacen ideal para lugares semi-exterior.



Tótem digital inteligente

Ejemplo: Tótem digital para comercio.

Finalidad: El tótem digital es ideal para mostrar información de la ciudad.

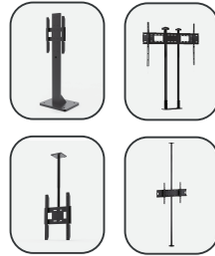


Pantalla de alto brillo para el escaparate.

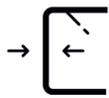
Interior



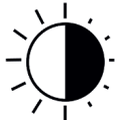
RAL-9003 RAL-9006 RAL-7043 RAL-9005



Pantalla de alto brillo para el escaparate 3500 nits.



DISEÑO DELGADO



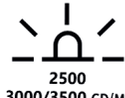
BRILLO INTELIGENTE



RETRATO Y PAISAJE



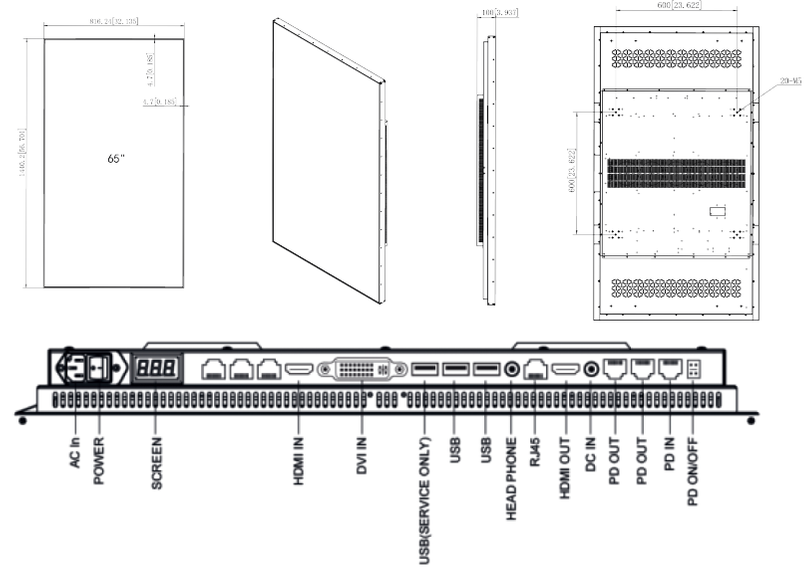
TIEMPO DE TRABAJO



**2500
3000/3500 CD/M²
CALIDAD DE VISIBILIDAD**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Pantalla

Model	WD-32B	WD-43B	WD-49B	WD-55B	WD-65B	WD-75B	WD-86B
LCD Panel Size (inches)	32"	43"	49"	55"	65"	75"	86"
Active Display Area (H x W mm)	700*359	940*530	1075*605	1210*680	1430*805	1650*930	1895*1065
LCD Brightness (cd/m ²)	2500		3000	3500	3000	2500	
Resolution	1920*1080					3840*2160	
Contrast Ratio						1200:1	
LCD Life Span (hours)						50000	
Power Consumption (W)	200	250	350	550	650	850	
Operation Temp. (°C)	-20°C to 60°C						
Operation System	Android 11 , Windows						

Marco

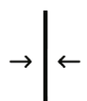
Enclosure Material	Aluminum						
Unit Dimension (W x H x D mm)	728*425*90	968*560*90	1109*635*90	1238*710*90	1454*829*90	1685*963*95	1930*1102*95
Weight (KG)	15kg	21kg	26kg	32.6kg	45kg	65kg	90kg

Pantalla a doble cara para el escaparate.

Interior



Pantalla digital para el escaparate a doble cara 350/750 nits.



DISEÑO DELGADO



TIEMPO DE TRABAJO



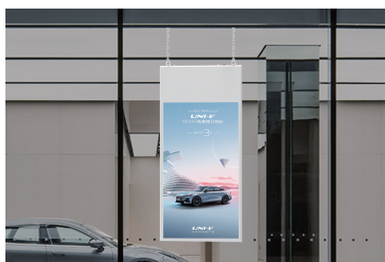
BRILLO INTELIGENTE



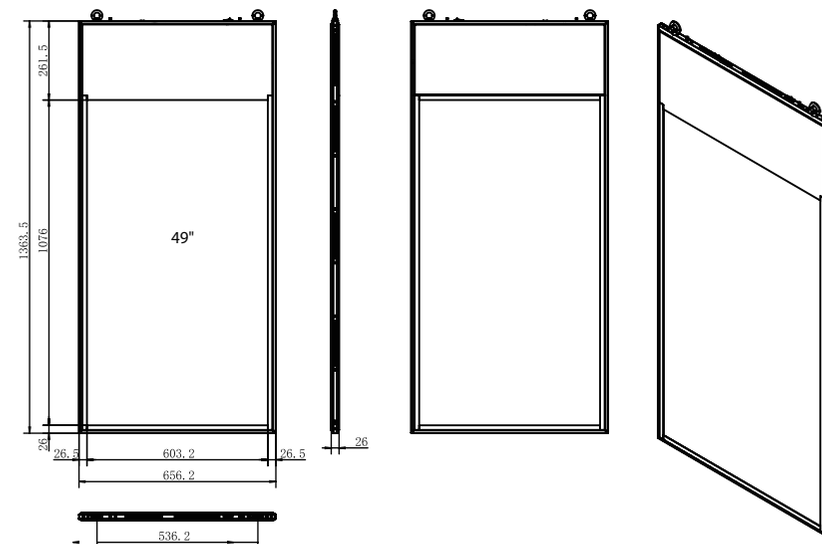
DISEÑO DOBLE CARA



CALIDAD DE VISIBILIDAD



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Pantalla

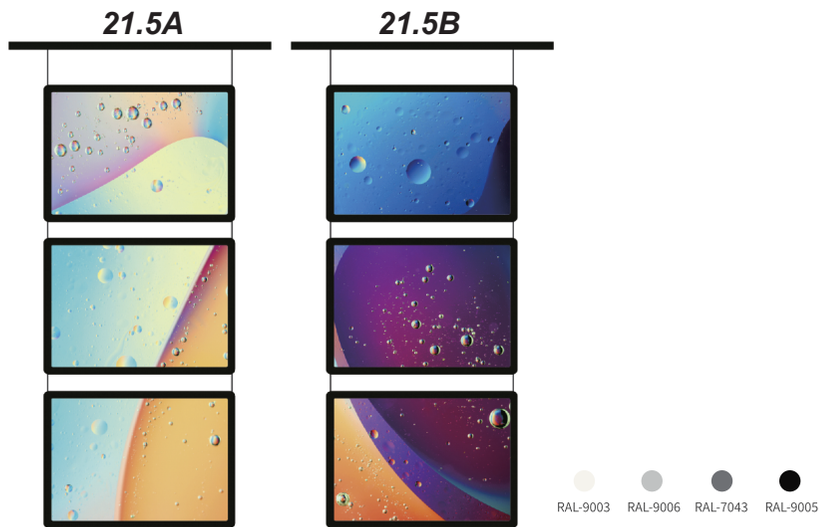
Model	WD-43AB	WD-49AB	WD-55AB
LCD Panel Size (inches)	43"	49"	55"
Active Display Area (H x W mm)	940*530	1075*605	1210*680
LCD Brightness (cd/m2)	350/750		
Resolution	1920*1080/3840*2160		
Contrast Ratio	1200:1		
LCD Life Span (hours)	50000		
Power Consumption (W)	110	135	180
Operation Temp. (°C)	-20°C to 60°C		
Operation System	Android 11 , Windows		

Marco

Enclosure Material	Aluminum		
Unit Dimension (W x H x D mm)	1231*583*26	1364*656*26	1500*735*26
Weight (KG)	30kg	35kg	45kg

21,5" Pantalla LCD iluminada para el escaparate

Interior



Pantalla LCD reproductor de vídeo de alto brillo para el escaparate.



DISEÑO DELGADO



ANDROID INTEGRADO



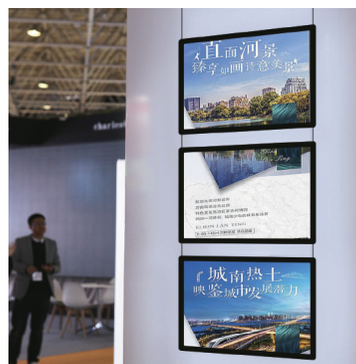
VISIBLE CON LA LUZ DEL SOL



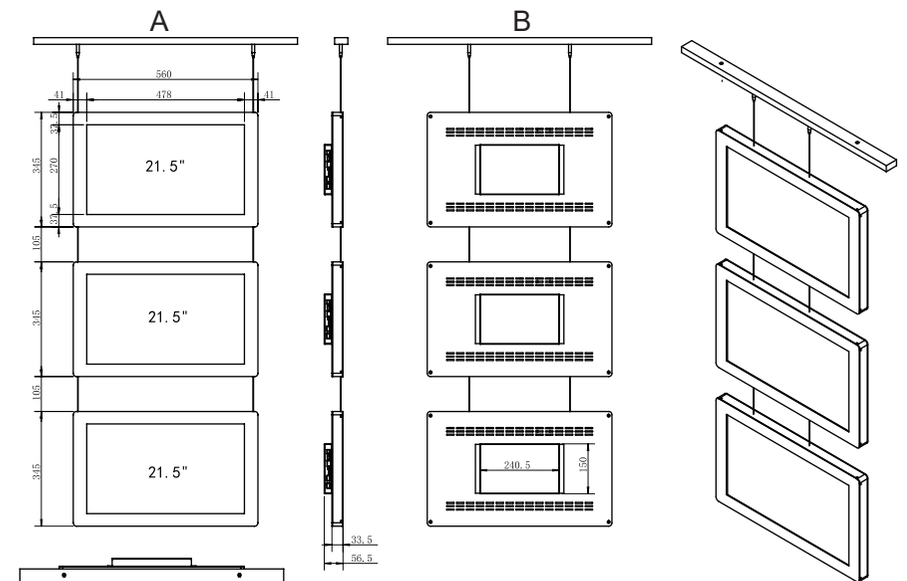
TIEMPO DE TRABAJO 24/7



2000 CD/M²
CALIDAD DE VISIBILIDAD



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Pantalla

Model	WD-21.5B
LCD Panel Size (inches)	21.5"
Active Display Area (H x W mm)	478*270
LCD Brightness (cd/m ²)	2000 nits
Resolution	1920*1080
Contrast Ratio	1200:1
LCD Life Span (hours)	50000
Power Consumption (W)	50
Operation Temp. (°C)	-20 to 60
Operation System	Android 11 , Windows

Marco

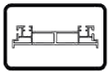
Enclosure Material	Aluminum
Unit Dimension (W x H x D mm)	560*345*56.5
Weight (KG)	4.6 Kg.

Pantalla LED digital para el escaparate.

Interior



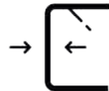
Señalización LED para el escaparate



ALUMINUM
STRUCTURE



3840*2160



SLIM DESIGN



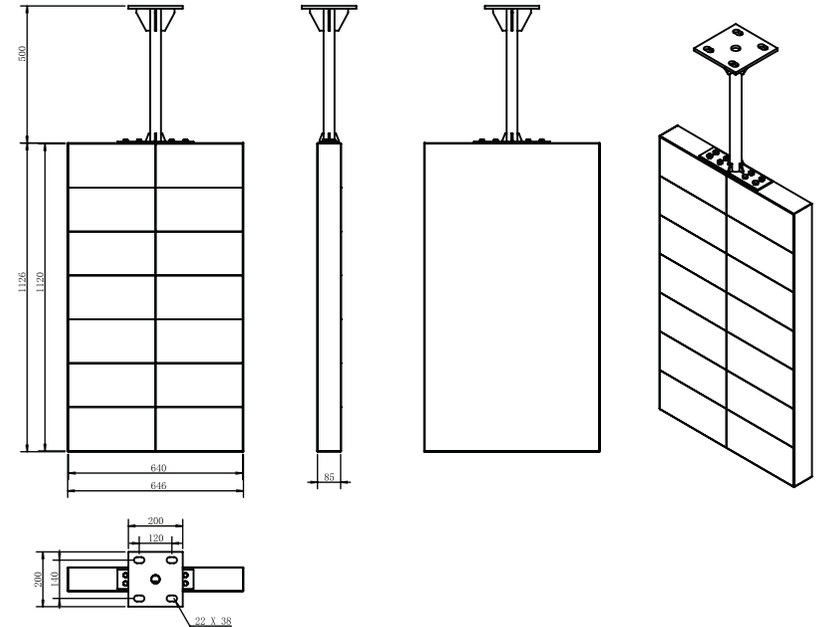
COMMERCIAL
GRADE



3500 CD/M²
OUTSTANDING
VISIBILITY



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



DISPLAY

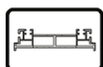
Model	ED-JC0207		
Pixel pitch (mm)	1.875mm	2.5mm	3.076mm
Module resolution	680*80	128*64	64*64
Module size (mm)	160*160	320*160	192*192
Density (points/m ²)	1250000	160000	111111
Scan method	1/20 scan	1/16 scan	1/16 scan
Weight			
Maintenance method	Back		
Refresh frequency (Hz)	3840		
Brightness(nits)	3500		
Viewing angle (horizontal/vertical)	140°/140° ±5°		
Contrast Ratio	4000:1		
Power consumption(w/m ²)			
	715	684	895

Tótem digital LCD a una cara

Interior



Tótem digital de alto brillo con luz lateral.



ESTRUCTURA DE ALUMINIO



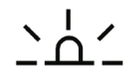
BRILLO INTELIGENTE



TIEMPO DE TRABAJO



ANDROID INTEGRADO

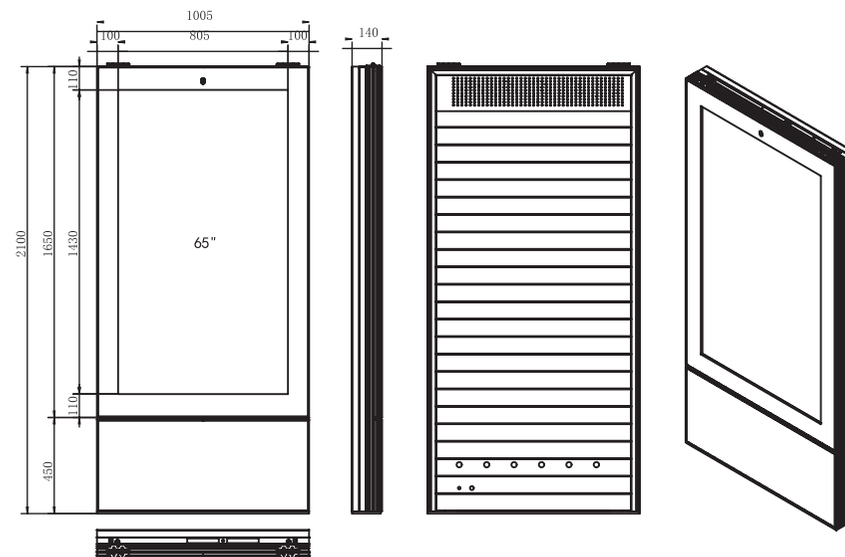


700/1500 CD/M²

CALIDAD DE VISIBILIDAD



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Pantalla

Model	IN-55B	IN-65B	IN-75B	IN-86B
LCD Panel Size (inches)	55"	65"	75"	86"
Active Display Area (H x W mm)	1210*680	1430*805	1650*930	1895*1065
LCD Brightness (cd/m ²)	700/1500			
Resolution	1920*1080		3840*2160	
Contrast Ratio	1200:1			
LCD Life Span (hours)	50000			
Power Consumption (W)	315	350	385	420
Operation Temp. (°C)	-20°C to 60°C			
Operation System	Android 11, Windows			

Marco

IP Rating	IP65			
Enclosure Material	Aluminum			
Unit Dimension (W x H x D mm)	880*1900*140	1005*2100*140	1130*2400*140	1265*2650*140
Weight (KG)				

43" Tablero de señalización digital

Interior



Pantalla de alto brillo para el escaparate 43 pulgadas.



DISEÑO DELGADO



ANDROID INTEGRADO



VISIBLE CON LA LUZ DEL SOL



TIEMPO DE TRABAJO



450 CD/M²
CALIDAD DE VISIBILIDAD



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Pantalla

Model	43" A board
LCD Panel Size (inches)	43"
Active Display Area (H x W mm)	530x943
LCD Brightness (cd/m ²)	450nits
Resolution	1920*1080
Contrast Ratio	1200:1
LCD Life Span (hours)	50000
Power Consumption (W)	50
Operation Temp. (°C)	-20 to 60
Operation System	Android 11, Windows

Marco

Enclosure Material	Aluminum
Unit Dimension (W x H x D mm)	1860x250x770mm
Weight (KG)	38.5 Kg

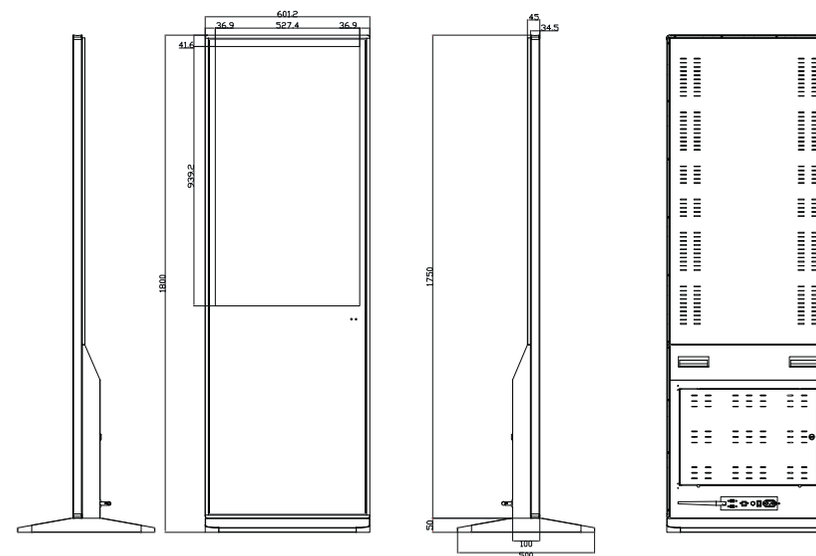
43" Tótem señalización digital

Interior



RAL-9003 RAL-9006 RAL-7043 RAL-9005

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Señalización digital para el escaparate 43 pulgadas.



DISEÑO DELGADO



ANDROID INTEGRADO



VISIBLE CON LA LUZ DEL SOL



TIEMPO DE TRABAJO



450 CD/M²
CALIDAD DE VISIBILIDAD



Pantalla

Model	WD-43AB	WD-49AB	WD-55AB
LCD Panel Size (inches)	43"	49"	55"
Active Display Area (H x W mm)	940*530	1075*605	1210*680
LCD Brightness (cd/m ²)	450 nits		
Resolution	1920*1080/3840*2160		
Contrast Ratio	1200:1		
LCD Life Span (hours)	50000		
Power Consumption (W)	110	135	180
Operation Temp. (°C)	-20°C to 60°C		
Operation System	Android 11 , Windows		

Marco

Enclosure Material	Aluminum		
Unit Dimension (W x H x D mm)	1835x220x735mm	1885x220x815mm	1990x220x885mm
Weight (KG)	49.5	55	62

