

# Caja holográfica 3D 16"

SKU: 545WG160

La vitrina holográfica 3D consta de una pantalla IPS, de tecnología sustentable, que no solo reproduce imágenes y sonido de alta resolución, sino que también permite la interacción de la información. Ideal para exhibir algunos productos de alta gama como cosméticos, joyas, relojes, artefactos de museo, bolsos, ropa, etc.



## Características



Ángulo de visión



Bajo consumo de energía



Control remoto



Imagen 3D



Transmisión por WiFi



USB

- Bajo consumo de energía, que reduce costos e impacto ambiental.
- Versatilidad de aplicaciones, desde pantalla publicitaria, señalización digital, dispositivos portátiles, etc.
- Protección del panel con cristal templado de 3 mm de dureza 6H.
- Alta resolución con colores vibrantes e imágenes nítidas.
- Estructura metálica antirradiación, anticampo magnético y antiinterferencias eléctricas.



La pantalla se puede girar para su uso, de vertical a horizontal.

## Especificaciones

Tamaño del panel	16"
Área de visualización	344 (H) x 194 (V) mm
Modo de visualización	16:9   9:16
Resolución máxima	1920 x 1080
Brillo	300 / 150 cd / m2
Contraste	≥1200:1
Ángulo de visión	89°
Tiempo de respuesta	8 ms
Sistema de color	PAL/NTSC
Puntos de contacto	10 puntos
Sistema operativo	Android
CPU	RK3566
RAM	4G
Formato de audio	MP3 y WMA
Formato de video	wmv, avi, flv, mvd, mpeg y mp4
Formato de imagen	BMP, JPEG, PNG y GIF
HD	32G
Interfaz	HDMI 1   USB 2
Ethernet	RJ45 10M/100M
Sistema de audio	4Ω 8W*2
Fuente de alimentación	AC100V ~ 240V 50/60HZ
Potencia máxima	<60W

## Componentes principales



CÁMARA Y SENSORES



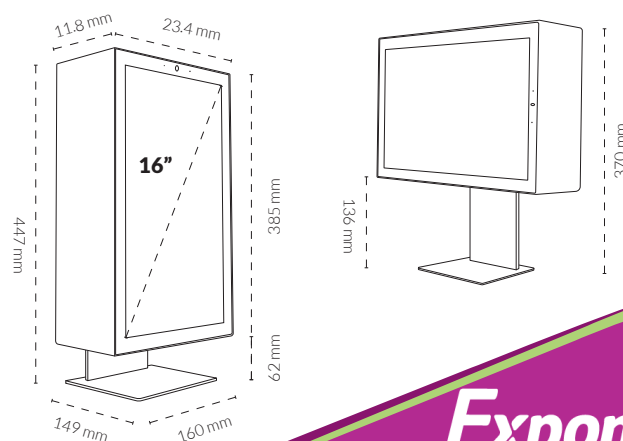
PUERTO PARA AUDIO, IMAGEN E INTERNET



ANTENA



## Dimensiones



GRUPO  
**Expomex**  
SOLUCIONES VISUALES  
ILIMITADAS

www.expomex.com