

Características clave

Rendimiento de Pantalla Táctil Optimizado | Sonido Estéreo Inmersivo |

Software de Anotación myViewBoard™ | Software de Intercambio de

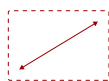
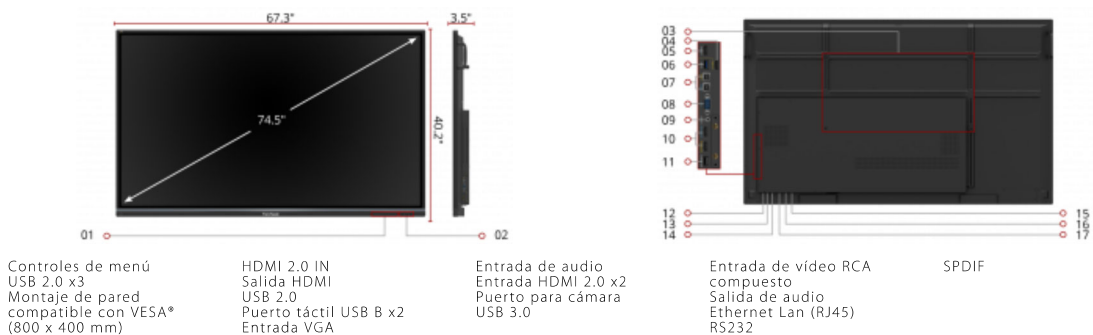
Contenido ViewBoard Cast | USB SmartPort™



Producto Descripción

Con una resolución Ultra HD 4K y una pantalla táctil envolvente de 20 puntos, la IFP7550 ViewBoard™ de ViewSonic® ofrece increíbles capacidades de colaboración para salas de juntas y salones de clases del siglo 21. Con el software vBoard™ Embedded, este panel plano interactivo de 75" les permite a los usuarios escribir o dibujar en la pantalla con los dedos y los lápices ópticos. Para opciones de anotación más robustas, está disponible para descargar de forma gratuita el software de anotación interactivo ViewBoard® para PC con Windows. Con un procesador de cuatro núcleos incorporado, así como opciones de conectividad versátil que incluyen puertos HDMI, VGA, RS232, RJ45 y USB, esta pantalla ofrece informática de gran alcance para la anotación y la reproducción multimedia sin necesidad de una PC. Esta pantalla ofrece la función de PC para ranura opcional para aplicaciones interactivas de informática más intensiva. La IFP7550 cuenta con un diseño compatible con VESA y se puede colocar en un soporte de pared, o en un carro opcional para una instalación flexible en aulas y salas de reuniones corporativas.

Para obtener información detallada sobre cuál es la mejor manera de aprovechar los ViewBoards de ViewSonic en un entorno escolar, consulte las [Preguntas frecuentes sobre ViewBoard](#).



75"
PANTALLA

RESOLUCIÓN

20 puntos
INTERACTIVA TÁCTIL

Contacto Ventas

- comuníquese: 888.881.8781
- Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com
- Visite: viewsonic.com

Pantalla:

Tamaño de pantalla (in):	75
Área visible (in):	74,5
Fuente de luz:	LED
Resolución:	3840 x 2160
Relación de aspecto:	16:9
Relación de contraste estático:	1.200:1
Vida útil de la retroiluminación (horas):	50.000
Brillo:	350 cd/m2
Tiempo de respuesta (GTG típico):	8 ms
Ángulos de visión:	178º horizontal, 178º vertical
Superficie del panel:	Vidrio templado antirreflejo 7H

Conexión de red:

Ethernet LAN:	10/100/1000 Mbps
---------------	------------------

Reproductor integrado:

SO:	SO ViewBoard integrado
GPU:	ARM Mali450 de cuatro núcleos
CPU:	ARM Dual Core Cortex A73
Velocidad de procesador CPU:	1.2GHz
Memoria:	2GB
Almacenamiento:	16GB
Interfaz:	OSD / Control Remoto / Cubierta de anotación

Audio:

Altavoces internos:	10W (x2)
Subwoofer:	15W (x1)

Conector:

HDMI 2.0 (3), salida HDMI (1), VGA (1), RCA compuesto (1), entrada de audio de 3,5 mm (1), salida de audio de 3,5 mm (1), salida de audio SPDIF (1), USB 3.0 (2), USB 2.0 (4), ranura de PC para ranura (1), puerto USB B táctil (2), RS232 (1), Ethernet LAN (RJ45) (1), ranura de módulo WIFI (1)

Alimentación:

Voltaje:	100-240 VCA
Consumo (típico):	350w
En espera:	<0.5W

Controles:

Visualización en pantalla:	Entrada, Volumen, Retroiluminación, Audio, Pantalla, Monitor, Ajuste
Control remoto:	Volumen, canal, fuente, silenciar, atrás, entrada, menú

Condiciones de funcionamiento:

Temperatura:	32-104 °F (0-40 °C)
Humedad (sin condensación):	10-90%

Táctil:

Tecnología táctil:	Infrarrojo
Puntos táctiles:	Táctil de 20 puntos
Detección de punta:	Puntas duales de 3 mm y 8 mm

Peso (imperial):

Neto (lb):	116,8
Bruto (lb):	143,3

Peso (métrica):

Neto (kg):	53,0
Bruto (kg):	65,0

Dimensiones (imperiales) (ancho x alto x profundidad):

Empaque (in):	76,0x44,9x11,0
Físicas (in):	67,3x40,2x3,5

Dimensiones (métricas) (ancho x alto x profundidad):

Empaque (mm):	1930,0x1140,0x280,0
Físicas (mm):	1710,0x1020,0x90,0

Montaje:

Compatible con VESA:	800 x 400 mm
----------------------	--------------

Hardware adicional:

Soporte de Montaje para la Cámara:	1
------------------------------------	---

General:

Garantía: Garantía limitada de 3 años para las piezas, la mano de obra y la retroiluminación, garantía en el sitio

RECICLAJE/DESECHO: Deseche el producto de acuerdo con las leyes locales, estatales y federales.

CONTENIDO DEL PAQUETE: Pantalla IFP7550, lápiz óptico x 2, cable de alimentación, cable HDMI, cable USB, cable AV, control remoto con baterías, placa para cámara, tornillo M8 x 8, Guía de inicio rápido

Regulaciones: cTUVus, FCC, ENERGY STAR, Mexico Energy, CE, CB, RoHS, ErP, WEEE

UPC: 766907901610

Accesorios:

Intel Unite, LB-PEN-002, LB-WIFI-001, NMP660, PD-IFP-001, PD-IFP-002, PD-IFP-003, PD-IFP-004, SW-071, SW-072, SW-072-2, SW-073, SW-073-2, SW-074, SW-074-2, SW-075, SW-075-2, SW-101, SW-UP-117, VB-BLF-001, VB-BLF-002, VB-BLF-003, VB-BLF-005, VB-BLM-001, VB-BLM-002, VB-BLM-003, VB-BLM-005, VB-BLW-001, VB-BLW-002, VB-BLW-003, VB-BLW-005, VB-BWS-002, VB-BWS-005, VB-CAM-001, VB-EBL-001, VB-EBM-001, VB-EBS-001, VB-EBT-001, VB-EBV-001, VB-EBV-002, VB-EBW-001, VB-PEN-002, VB-STND-001, VB-STND-002, VB-STND-003, VB-STND-004, VB-STND-005, VB-VIS-001, VB-WKB-001, VBD100, VBH100, VBS100, VPC15-WP-4, VPC15-WP-6, VPC16-WP-4, VPC17-WP-6, WMK-047-2

Premios: