

Características importantes

Resolución Ultra HD de 4K | Tecnología táctil

InGlass™ | Seguridad integrada | Colaboración

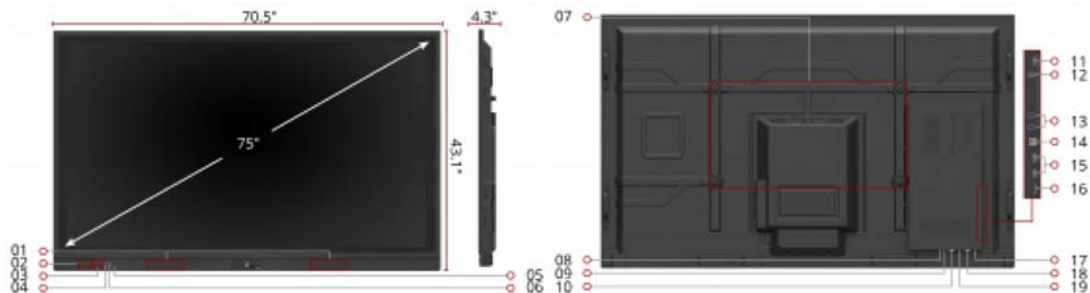
inmediata | Con certificación Intel Unite



Descripción del producto

Con una resolución Ultra HD 4K y una pantalla táctil inmersiva InGlass™, la IFP7560 ViewBoard® de ViewSonic® ofrece increíbles capacidades de colaboración para salas de juntas y aulas del siglo XXI. La impresionante funcionalidad táctil simultánea InGlass ofrece una experiencia de escritura increíblemente natural y permite que varios usuarios escriban o dibujen en la pantalla de 75" con sus dedos y lápices ópticos. 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. La PC para ranura opcional ofrece potencia informática adicional para aplicaciones interactivas intensivas. El IFP7560 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 más detalles sobre cómo las pantallas ViewBoard de ViewSonic pueden utilizarse de modo más eficaz en un entorno educativo, consulte nuestras [Preguntas frecuentes de ViewBoard](#).



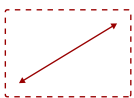
1. Altavoces internos
2. Controles de menú
3. USB 2.0 x2
4. Entrada HDMI 1.4
5. Micrófono

6. Puerto táctil USB B
7. Montaje de pared compatible con VESA® 800 x 400 mm

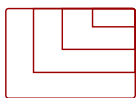
8. Salida de audio de 3,5 mm
9. SPDIF
10. Entrada RS232
11. Salida HDMI

12. USB 2.0
13. USB 3.0 x2
14. Puerto táctil USB B
15. Entrada HDMI 2.0 x2
16. DisplayPort

17. Entrada de audio
18. Entrada VGA
19. Lan Ethernet (RJ45)



Pantalla de
75"



RESOLUCIÓN



BRILLANTEZ
DE
350 cd/m2

Contacto Ventas

- Llame al: 888.881.8781
- Correo electrónico: salesinfo@viewsonic.com
- Visite: viewsonic.com

Pantalla:

Tamaño de pantalla (in):	75
Área visible (in):	75
Fuente de luz:	LED
Resolución:	3840x2160
Relación de aspecto:	16:9
Relación de contraste estático:	4000:1
Vida útil de la retroiluminación (horas):	30.000
Brillo:	350 cd/m 2
Tiempo de respuesta (GTG típico):	8 ms
Ángulos de visión:	178° horizontal, 178° vertical
Superficie del panel:	Vidrio templado antirreflejo 7H

Reproductor integrado:

Versión Android:	5,01
GPU:	ARM Mali450 MP4
CPU:	ARM Quad Core Cortex A53
Velocidad de procesador CPU:	1.4GHz
Memoria:	2 GB
Almacenamiento:	16GB
Interfaz:	OSD / Control Remoto / Cubierta de anotación
Ethernet LAN:	10/100 Mbps

Audio:

Altavoces internos:	10 W (x2)
---------------------	-----------

Conector:

HDMI 1.4(1), HDMI 2.0(2), salida HDMI (1), VGA(1), Display Port(1), entrada de audio de 3,5mm (1), salida de audio de 3,5mm (1), USB 3.0(2), USB 2.0(3), ranura para PC OPS(1), puerto táctil USB B(2), RS232(1), Ethernet LAN (RJ45)(1), ranura SDM (1)

Alimentación:

Voltaje:	100-240 V CA
Consumo (típico):	310W
En espera:	<0.5 W

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:	InGlass
Puntos táctiles:	20 puntos táctiles

Peso (métrica):

Neto (kg):	62,0
Bruto (kg):	80,3

Peso (imperial):

Neto (lb):	136,7
Bruto (lb):	177,0

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

Empaque (mm):	1945,0 x 1230,0 x 280,0
Físicas (mm):	1789,5 x 1094,5 x 108,1

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

Empaque (in):	76,6 x 48,3 x 11,0
Físicas (in):	70,5 x 43,1 x 4,3

Montaje:

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

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 IFP7560, 2 lápices ópticos, cable de alimentación, control remoto con baterías, Guía de inicio rápido, placa para la cámara, cable USB, cable HDMI

Normativa: cTUVus, FCC, ENERGY STAR 7.0, Mexico Energy, CE, CB, RoHS, ErP, WEEE

UPC: 766907963618

Accesorios:

CD-EW-70-01, CD-EW-70-02, LB-STND-005-3, NMP660, SW-043, SW-044, SW-101, SW-110, SW-111, SW-UP-117, VB-STND-001, VB-VIS-001, VPC12-WPO, VPC12-WPO-2, WMK-047-2