



Pantalla Interactiva 65" 4K IFP6550



Con una resolución Ultra HD 4K y una pantalla táctil inmersiva de 20 puntos, la IFP6550 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 65" 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 IFP6550 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.



RESOLUCIÓN ULTRA HD

Con cuatro veces la resolución del Full HD, esta pantalla Ultra HD de 3840x2160 ofrece una experiencia de visualización imponente con imágenes envolventes, vibrantes y nítidas.



PANTALLA MULTITÁCTIL INTERACTIVA DE 20 PUNTOS

Con un panel táctil de hasta 20 puntos, esta pantalla alienta a varios usuarios a escribir o dibujar simultáneamente en la superficie de la pantalla usando lápices ópticos o sus dedos, o ambas cosas al mismo tiempo.



COLABORACIÓN INMEDIATA

Integrada con el software vBoard™ y ViewBoard® Cast®, así como el software Zoom®, esta pantalla ofrece funciones de anotación e intercambio de contenido listas para usar. Esta pantalla también se puede actualizar con Intel® Unite, que puede mostrar contenido multimedia de forma inalámbrica y segura desde cualquier tipo de dispositivo como tabletas, computadoras portátiles y teléfonos móviles.



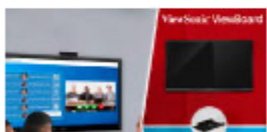
SOFTWARE DE ANOTACIÓN INTERACTIVO VIEWBOARD™

Para opciones de anotación robustas más allá del software vBoard™ incluido, se puede instalar el software de anotación interactivo ViewBoard® de ViewSonic® mediante descarga gratuita.



PRIMERA CLASE

Se pueden mostrar preguntas de opciones múltiples y de texto en ViewBoard y compartirlas con los usuarios remotos que, a su vez, pueden responder las preguntas mediante sus dispositivos móviles como teléfonos inteligentes, tabletas y computadoras portátiles. El ViewBoard puede registrar las respuestas y proporcionar resultados estadísticos para cada dispositivo.



SOPORTE DE MONTAJE PARA LA CÁMARA

Para la mejor experiencia en presentaciones para salas de reuniones, salones de clases, salas de conferencias o pequeños espacios, use el soporte para cámara integrado para montar fácilmente una cámara para

CPU QUAD CORE ARM INCORPORADA CON 16 GB DE ALMACENAMIENTO

Equipada con un potente procesador de cuatro núcleos y sistema operativo Android, esta pantalla permite trabajar de forma cómoda y ultra-rápida y tiene capacidades táctiles eficientes. La memoria interna de 16 GB proporciona una gran capacidad de almacenamiento para archivos y contenido multimedia.

DOS ALTAVOCES INTEGRADOS

Esta pantalla, diseñada con dos altavoces integrados, combina un rendimiento de pantalla increíble con sonido estéreo para una experiencia multimedia envolvente. Se puede agregar un altavoz adicional utilizando el puerto de salida de audio SPDIF para expandir el sonido a distintas partes de la sala o el recinto, a través del cable.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PANTALLA

TAMAÑO DE PANTALLA (PULG.): 65

ÁREA VISIBLE (IN): 65

FUENTE DE LUZ: LED

RESOLUCIÓN: 3840 x 2160

PROPORCIÓN DIMENSIONAL: 16:9

RELACIÓN DE CONTRASTE ESTÁTICO: 1.200:1

VIDA ÚTIL RETROILUMINACIÓN (HS): 50.000

BRILLANTEZ: 350 cd/m²

TIEMPO DE RESPUESTA (GTG TÍPICO): 8 ms

ÁNGULOS DE VISIÓN: 178° horiz. 178° vertical

SUPERFICIE DE PANEL: Vidrio templado antirreflejo 7H



REPRODUCTOR INTEGRADO

VERSIÓN DE ANDROID: 5.1

GPU: ARM Mali450 MP4

CPU: Procesador de cuatro núcleos ARM Cortex A53 de 1.5GHz

MEMORIA: 2GB

ALMACENAMIENTO: 16GB

INTERFAZ: OSD / Control Remoto / Cubierta de anotación



[VER MAS ESPECIFICACIONES](#)

CONECTOR

HDMI 1.4: 2

HDMI 2.0: 1

SALIDA HDMI: 1

VGA: 1

DISPLAYPORT: 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 PARA PC: 1

PUERTO USB B TÁCTIL: 2

ETHERNET LAN (RJ45): 1

RANURA MÓDULO WIFI: 1

RANURA DE EXPANSIÓN: 1

