



ViewBoard IFP6533

ViewBoard® Pantalla Interactiva 4K de 65"

- › Paquete de software educativo myViewBoard integrado
- › Funcionalidad multitarea para mejorar las clases
- › Conectividad USB-C Power Delivery para transferir vídeo, audio, datos y alimentación de 65 W
- › Interfaz de usuario intuitiva e inicio rápido de las aplicaciones para un uso fácil y sin complicaciones
- › Equipado con Android 11

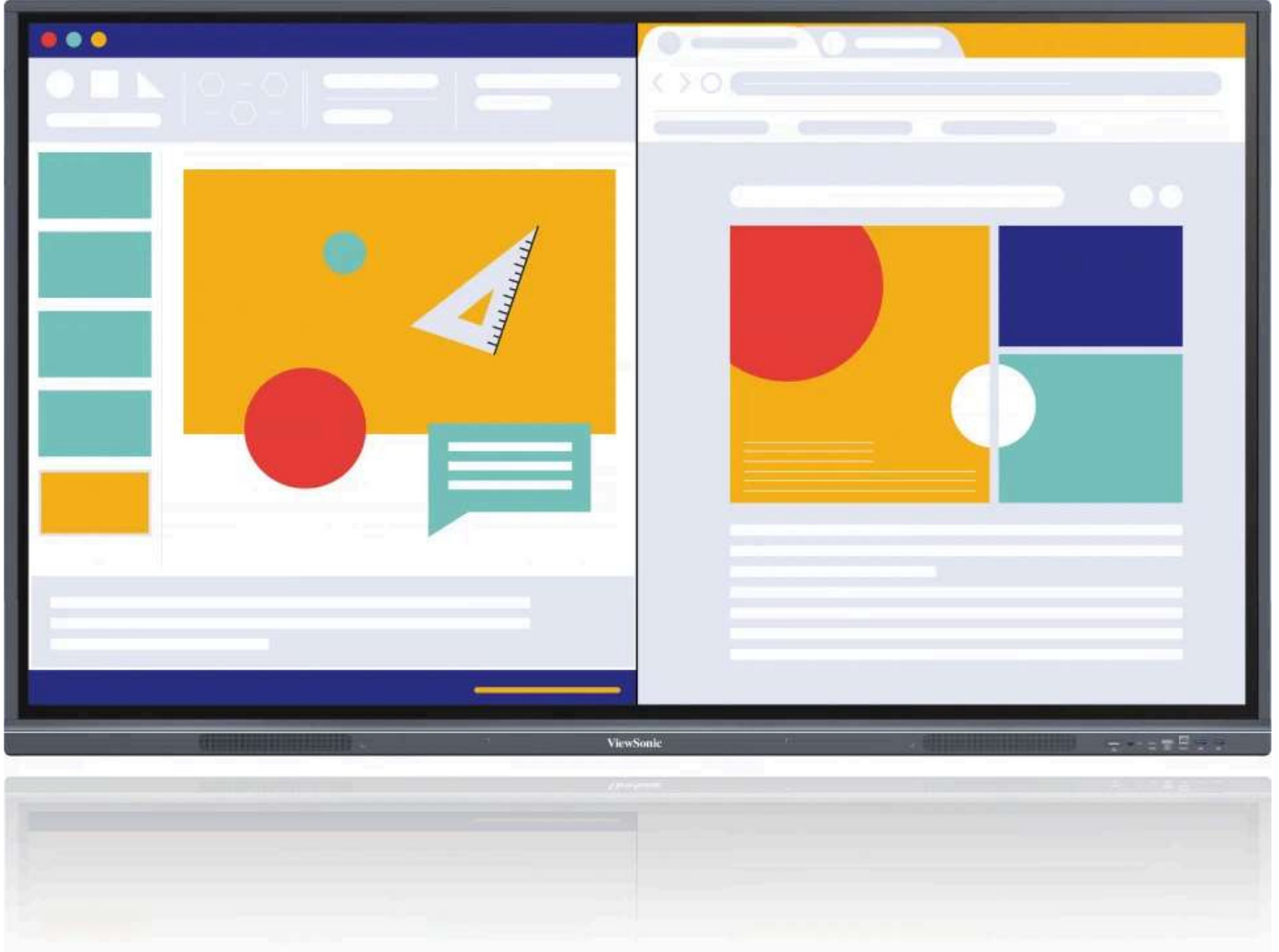


DESCRIPCIÓN

Las pantallas interactivas ViewBoard Serie 33 combinan un monitor táctil con un software versátil para crear una solución completa de aprendizaje interactivo e inmersivo. Esta pantalla plana interactiva ofrece una calidad de imagen excepcional en 4K UHD, gracias a una tecnología Bonding de última generación que proporciona colores más nítidos, un contraste mejorado y una reducción de los reflejos. La pantalla con tecnología táctil Ultra Fine Touch de 40 puntos permite a alumnos y profesores colaborar sin problemas, utilizando tanto el toque con los dedos como los lápices táctiles de doble punta para ofrecer una experiencia intuitiva y la sensación de la escritura real. Los potentes altavoces frontales integrados y el puerto USB-C garantizan una experiencia multimedia completa y cómoda. Los monitores interactivos ViewBoard Serie 33 incluyen el paquete de software myViewBoard, que ofrece a los profesores opciones didácticas avanzadas y potentes herramientas de gestión de dispositivos para los administradores informáticos.

Experiencia de Aprendizaje Mejorada Gracias a las Funciones Multitarea

Mejora las lecciones y actividades con la función Split Screen (pantalla dividida). Dibuja en el ViewBoard mientras puedes ver un vídeo en el modo Picture-in-Picture. Alternativamente, utiliza el modo picture-by-picture para mostrar hasta 2 ventanas a la vez, para que puedas tomar notas en una ventana junto a las preguntas del cuestionario.



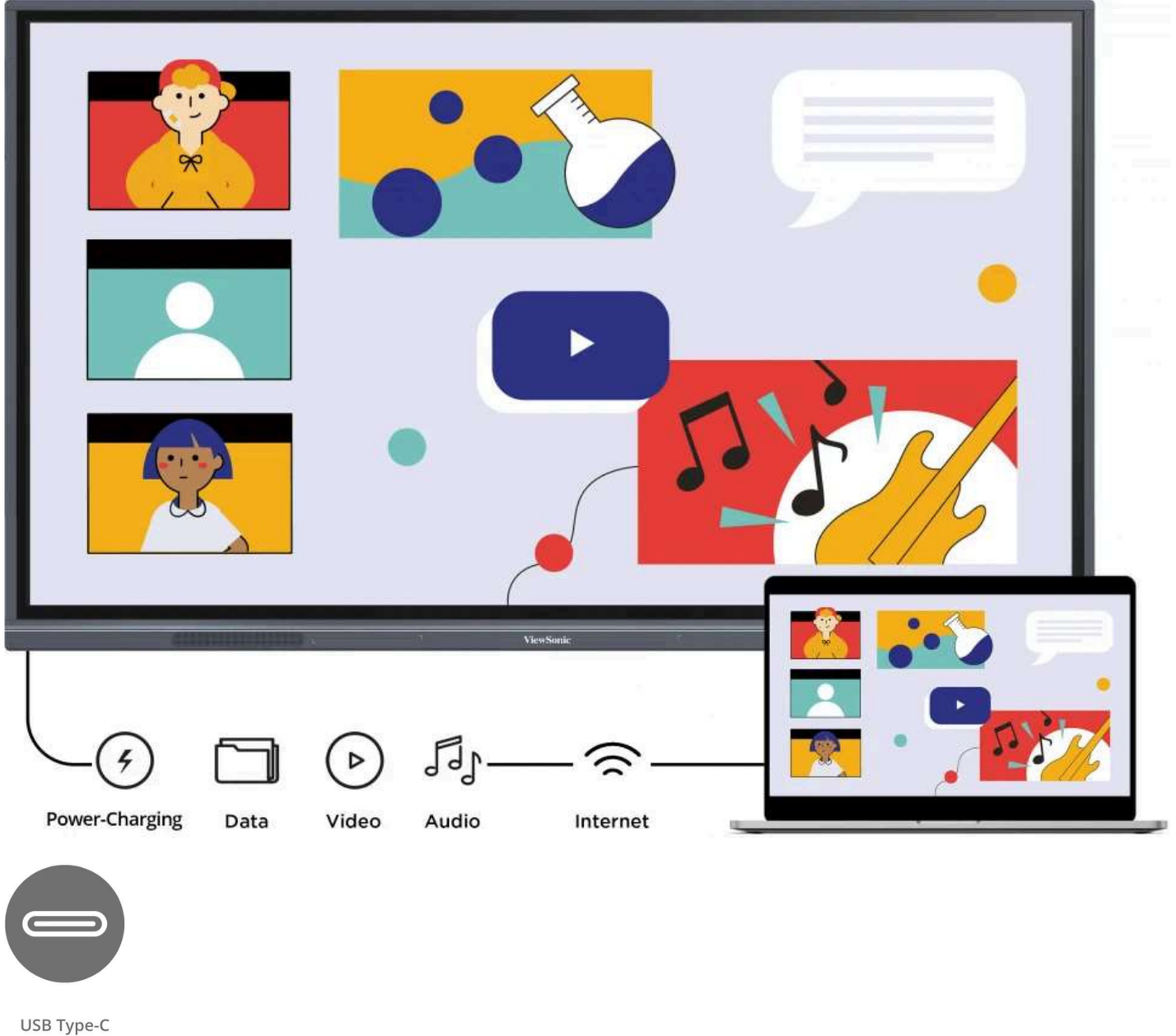
Experiencia de Escritura Natural para una Colaboración Intuitiva

Diseñadas para compartir ideas y fomentar la colaboración entre estudiantes, las pantallas interactivas ViewBoard Serie 33 incorporan la tecnología Ultra-Fine Touch de 40 puntos y la función de lápiz táctil de doble punta. Disfruta de una experiencia de escritura natural alternando la punta del doble lápiz para cambiar fácilmente de color y grosor.



Simplifica la Configuración del Aula con la Tecnología USB-C

Disfruta al máximo la simplicidad y la conveniencia con la conexión USB-C. Conecta cualquier dispositivo compatible para beneficiarte de una reproducción multimedia instantánea y una transferencia de datos ultrarrápida. Además, con una fuente de alimentación de hasta 65 W, puedes cargar tu portátil con facilidad.



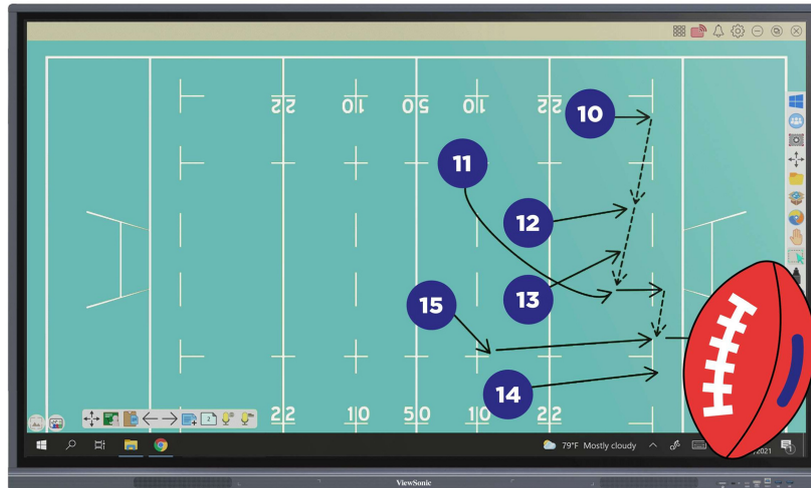
Una Perfecta Integración para Tus Lecciones Interactivas

Las pantallas interactivas ViewBoard Serie 33 incluyen el paquete de software myViewBoard, ofreciendo a los profesores opciones didácticas avanzadas y potentes herramientas de gestión de dispositivos para los administradores informáticos. Prepara, guarda y comparte sin problemas material didáctico en múltiples plataformas en un instante.



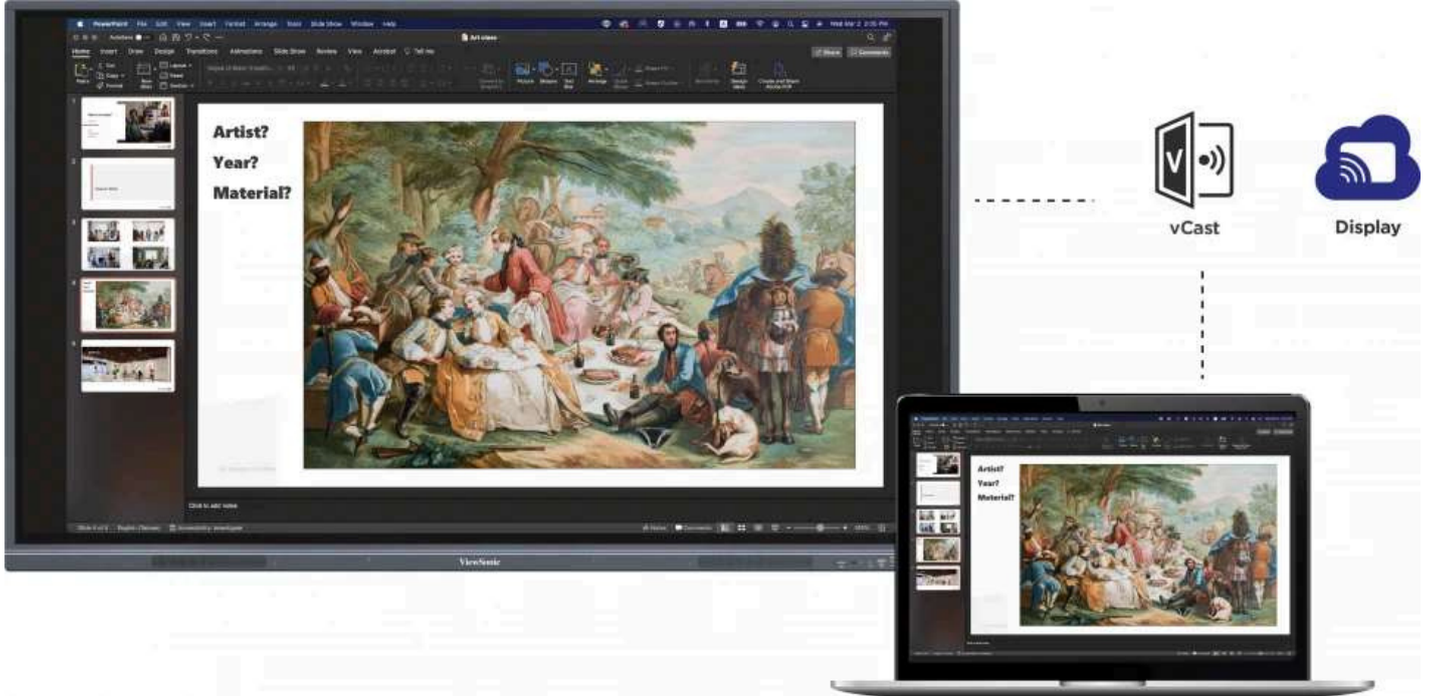
Whiteboard

MÁS INFORMACIÓN



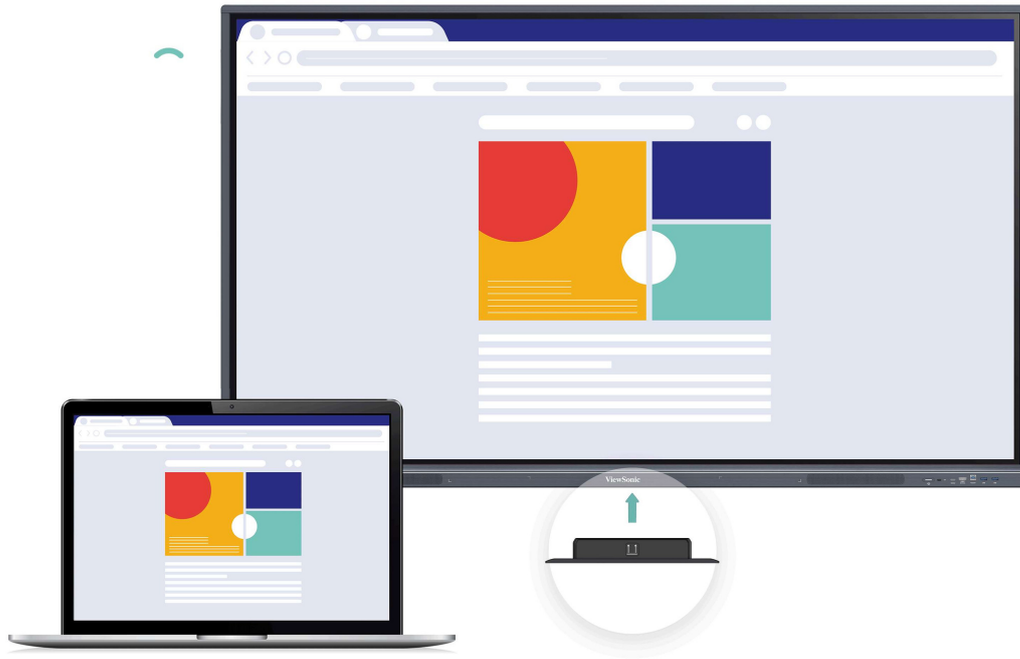
Presenta Directamente desde tu Dispositivo de Forma Inalámbrica

Disfruta de la facilidad de compartir la pantalla de forma inalámbrica, rápida y sin interrupciones. myViewBoard Display ofrece una transmisión instantánea basada en el navegador, ideal para presentaciones y usuarios invitados, mientras que la aplicación vCast amplía aún más estas funciones, ofreciendo a los educadores funciones avanzadas como dividir, ampliar y agrupar la pantalla para aumentar las oportunidades de enseñanza.



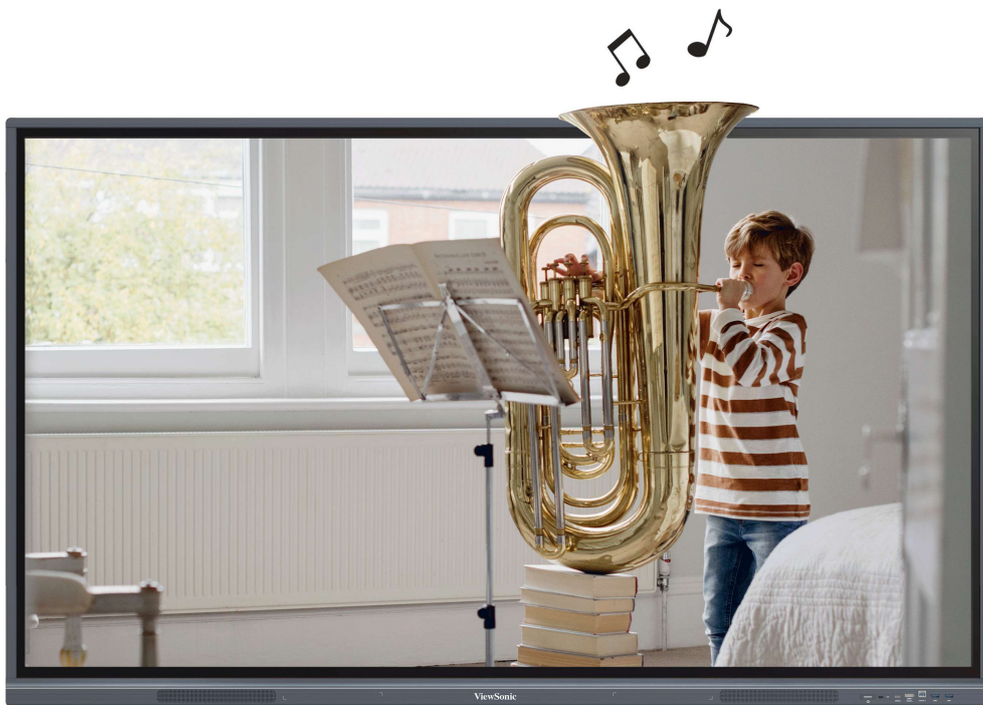
Rápida Conectividad Inalámbrica

Puedes incorporar a las pantallas interactivas ViewBoard Serie 33 un módulo Wi-Fi opcional para disponer de acceso continuo a Internet y ver vídeos o navegar por recursos en línea en un entorno libre. Además, las pantallas interactivas ViewBoard pueden utilizarse como Hotspots para proporcionar una conexión a Internet estable e inalámbrica en el aula.



Altavoces Frontales para una Mayor Calidad Audio

Entusiasma a los alumnos con atractivas lecciones gracias a los dos altavoces frontales integrados de 18 W. Ya sea compartiendo vídeos didácticos, contenidos musicales o ejercicios de comprensión oral, las pantallas interactivas ViewBoard Serie 33 proporcionan una profundidad de audio capaz de crear experiencias memorables.



Una Comunicación Más Sencilla

myViewBoard Manager ofrece un sistema de gestión remota seguro y fácil de usar que permite actualizar, programar, transmitir y gestionar varias pantallas simultáneamente desde cualquier lugar. Ahorra tiempo y esfuerzo con un sistema de comunicación simplificado para que el instituto difunda eficazmente anuncios de texto, mensajes multimedia y alertas de emergencia. Disclaimer: *La programación de tareas y la difusión multimedia están disponibles con la licencia opcional Manager Advanced



Manager



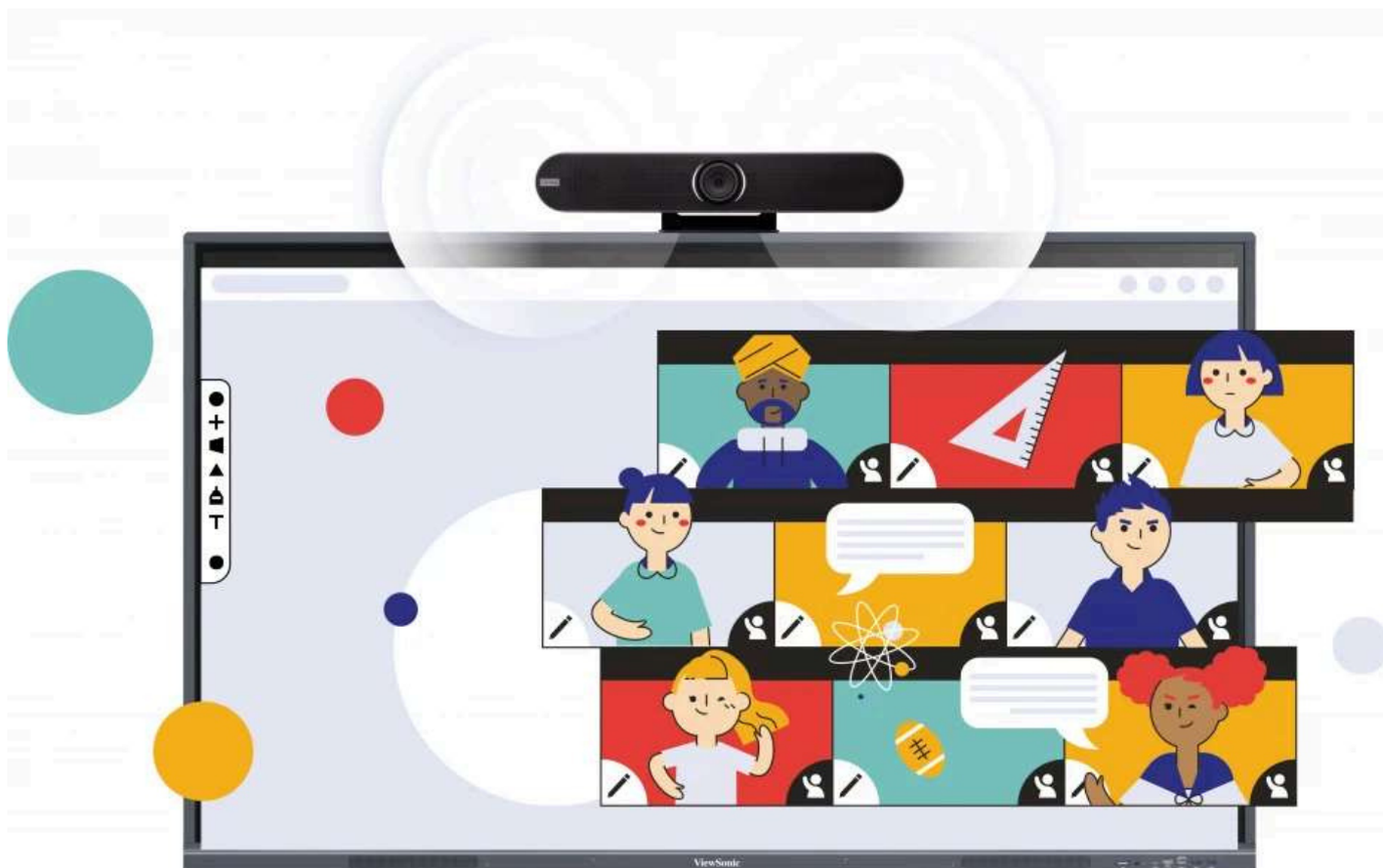
Potencia el ViewBoard con una ranura para PC con Windows

Maximiza las capacidades de tu ViewBoard instalando un PC de ranura opcional con OPS estándar, CPU Intel Core y myViewBoard para Windows preinstalado.

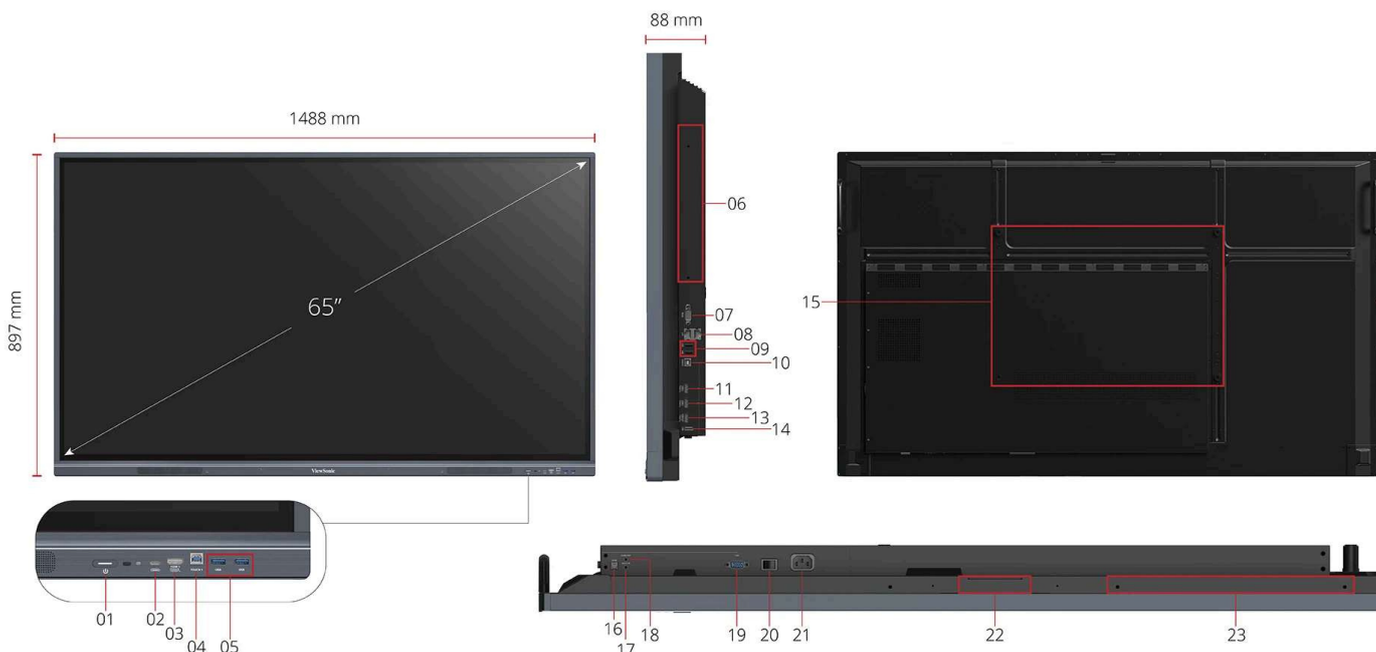


Listo para el Aprendizaje Híbrido con el Soporte para Cámara Web

Crea tus propias lecciones para el aprendizaje híbrido equipando las pantallas interactivas ViewBoard Serie 33 con una cámara web ViewSonic. Transmite en directo o graba las lecciones en alta resolución, para que los alumnos a distancia puedan seguirlas fácilmente, incluso cuando el profesor se desplace por la clase.



E/S



1. POWER ON/OFF
2. USB C
3. HDMI 1
4. TOUCH 1
5. USB 3.0x2
6. OPS Slot

7. RS-232
8. LAN
9. USB 2.0x2
10. TOUCH 2
11. HDMI 2
12. HDMI 3

13. HDMI OUT
14. USB
15. VESA® Wall Mount (600x400mm)
16. SPDIF
17. AUDIO in
18. AUDIO out

19. VGA
20. Power On/OFF
21. AC IN
22. Wi-Fi Slot
23. Sensor Mount

ESPECIFICACIONES

Display

Tamaño del panel: 65"
Tipo de panel: TFT LCD Module with DLED Backlight. IPS
Área de visualización (mm): 1428.48(H) × 803.52(V) (64.5" diagonal)
Relación de aspecto: 16:9
Resolución: UHD 3840x2160(Pixels)
Colors: 1.07B colors
Brillo: 450 nits
Relación de contraste: 5000:1 (max. with DCR enabled)
Tiempo de respuesta: 8ms
Ángulos de visión: H=178, V=178
Vida útil de la retroiluminación: 50,000 Hours (8 hours of use per day)
Tratamiento de superficies: Hardness: 7H Anti-glare coating
Orientación: Landscape

Plataforma

Procesador: Quad-core ARM Cortex (A55*4)
RAM: 4GB DDR4 / 8GB DDR4 (-G)
Almacenamiento: 32 GB / 128 GB (-G)

Touch

Tipo/Tecnología: Ultra Fine Touch Technology
Puntos táctiles: 40 points touch