

ViewSonic® | VIEWBOARD IFP5550-3

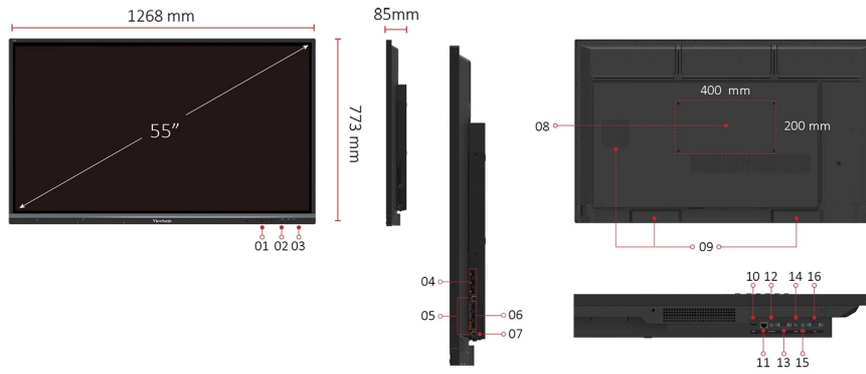
Características principales

- Interfaz intuitiva e interactiva y pantalla certificada para el cuidado de los ojos
- Escritura sincrónica con lápices duales
- Experiencia de escritura sin latencia, con tecnología de tacto ultra fina.
- Herramienta de pizarra nativa con aplicación myViewBoard® incorporada
- Compartir contenidos inalámbricos y pantalla dividida en 4 partes con la aplicación ViewBoard® Cast



Descripción del producto

Para los profesores de las aulas modernas, la serie ViewBoard® IFP50 tiene la interfaz interactiva más intuitiva. Mantiene una interacción continua dentro de la primera área de visión y mantiene todo a un cómodo alcance. Además, es una pantalla certificada para el cuidado de los ojos con poca luz azul y sin parpadeos en todos los niveles de brillo. La serie ViewBoard® IFP50 se destaca aún más por su rendimiento de escritura sincrónica. Puedes escribir sin problemas, con el lápiz que sirve de extensión de las yemas de los dedos, y simultáneamente con los lápices dobles equipados de diferentes colores y grosores. La herramienta nativa de pizarra incorporada, myViewBoard®, ayuda aún más a visualizar tus ideas con facilidad. La serie ViewBoard® IFP50 se complementa aún más con el intercambio de contenido inalámbrico. Los estudiantes pueden compartir sus pantallas con el ViewBoard y viceversa con la aplicación incorporada ViewBoard® Cast. Tampoco se limita a una presentación individual. Los profesores pueden avanzar para hacer actividades de grupo con la pantalla dividida en 4 partes. Tanto si has experimentado una buena o nula interacción en el aula en el mundo de la pizarra digital, la serie ViewBoard® IFP50 te permitirá ahora trabajar sin esfuerzo en el aula.



1. CONTROLES DE MENÚ
2. USB 3.0
3. USB 2.0
4. USB 3.0
5. TÁCTIL
6. ENTRADA HDMI X 3
7. Ranura para módulo Wi-Fi

8. VESA® montaje en pared 400x200mm
9. ALTAVOCES INTERNOS
10. USB 2.0
11. LAN
12. Salida Audio
13. RS232

14. SPDIF
15. Entrada Audio
16. VGA

Visita www.viewsonic.com

DISPLAY

Tamaño del panel:	55"
Tipo/Tecnología:	Módulo LCD TFT con retroiluminación DLED
Área de visualización (mm):	1209.6 (H) x 680.4 (V) (54.64" diagonal)
Relación de aspecto:	16:09
Resolución nativa:	UHD 3840x2160 (Pixels)
Colores:	1.07B colores (10bit)
Brillo:	350 nits (típ.)
Relación de contraste:	1200:1 Típ., 5000:1 Máx.(DCR habilitado)
Tiempo de respuesta:	8ms
Ángulos de visión:	H = 178, V = 178 típ.
Tratamiento de superficie:	Dureza: 9H, revestimiento antirreflectante
Bisel:	Fino
Orientación:	Panorámico

PLATAFORMA

Procesador:	ARM Cortex-A73*2 + Cortex-A53*2 1.5Hz
RAM:	3GB DDR4
Almacenamiento:	32GB

TÁCTIL

Tipo/Tecnología:	Reconocimiento IR
Resolución táctil:	32767 x 32767
Puntos táctiles:	20 puntos de contacto, 10 puntos de escritura

ENTRADAS

HDMI:	2.0 x3 (3840x2160 @60Hz)
RGB / VGA:	x1
Audio:	x1 (PC audio in)
RS232:	x1
OPS:	x1 PC Slot (propietario)

SALIDAS

Audio:	x1 (salida auricular)
SPDIF:	1(óptico)

LAN

RJ45:	x1
-------	----

USB

Tipo A:	USB 2.0: Frontal x2, trasero x1 (SmartPort™ para todos), USB3.0: Frontal x1, Trasero x3 (SmartPort™ para el Trasero x3)
Tipo B:	x2, para el toque

ALTAVOCES

10W x 2 + 15W x 1

PLACA PARA CÁMARA EN LA PARTE SUPERIOR

Sí

COMPATIBILIDAD

HDMI:	3840x2160
-------	-----------

SISTEMA OPERATIVO INTEGRADO

Android 8

PAQUETE DE SOFTWARE

Software de anotación básico:	myViewBoard
Software de anotación Pro:	myViewBoard para Windows (integrado en Windows Slot-in PC)

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

Puerto USB todo en uno (combine el puerto USB de Windows/Android; ya no es necesario distinguirlos):	Frontal "SmartPort™ USB" a todos los canales.
Intercambio de LAN simple entre IFP y dispositivo de entrada:	10M/100M/ para Android, 10M/100M/1000M para slot-in PC

ALIMENTACIÓN

Voltaje:	100-240VAC +/- 10% amplio rango
----------	------------------------------------

ERGONOMÍA

Montaje en pared (VESA®):	400 x 200
---------------------------	-----------

CONDICIONES OPERATIVAS

Temperatura (° C):	0°C a 40°C
Humedad:	10% ~ 90% RH sin condensación

DIMENSIONES (W X H X D)

Físicas (inch / mm):	49.9 x 30.4 x 3.3 in / 1268 x 773 x 85 mm
Embalaje (inch / mm):	56.2 x 34.6 x 8.7 in / 1428 x 878 x 220 mm

PESO

Neto (lb / kg):	58.2 lb / 26.4 kg
Bruto (lb / kg):	78.3 lb / 35.5 kg

REGULACIONES

cTUVus, FCC, ES8, EPEAT, EMC/CE, CB, RoHS & DOC, REACH, WEEE, ErP, EAC, UKrSEPRO, RCM, BSMI
--

CONTENIDO DEL PAQUETE

1. Cable de alimentación (3 metros) x2
2. Mando a distancia
3. Cable USB (3 metros)
4. Bolígrafo táctil x2
5. Guía de inicio rápido
6. Adaptador RS232
7. Abrazadera x5
8. Placa
9. Tornillo x8
10. Cable HDMI 3M

SLOT-IN PC COMPATIBLE

VPC14-WP series, VPC10-WP series, VPC15-WP series, VPC16-WP series, VPC17-WP series
--