

Viewsonic IFP5550-5A pizarra interactiva o accesorios 139.7 cm (55") 3840 x 2160 Pixeles Pantalla táctil Negro

Marca : Viewsonic

Código del producto: IFP5550-5A

Nombre del producto : IFP5550-5A

- Tecnología táctil ultrafina que ofrece hasta 40 puntos táctiles para una experiencia de escritura natural
- Software myViewBoard Whiteboard completo con atractivas herramientas de aprendizaje
- Pantalla compartida mediante USB-C o de forma inalámbrica a través de myViewBoard Display y ViewBoard Cast con protocolo Airplay y Chromecast
- Control remoto intuitivo del dispositivo y transmisión multimedia a través de myViewBoard Manager
- Sistema operativo Android 11 con una CPU octa-core para optimizar la eficiencia y la seguridad

55", TFT LCD, IPS, UHD 3840x2160, 16:9, 6ms, 7H



Características		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	139.7 cm (55")	HDCP	✓
Brillo de pantalla	400 cd / m ²	HDCP versión	2.2
Número de colores de la pantalla	1.07 mil millones de colores	Número de puertos HDMI	3
Resolución de la pantalla	3840 x 2160 Pixeles	Versión HDMI	2.0
Pantalla antirreflejante	✓	Suministro de potencia USB	✓
Tipo HD	4K Ultra HD	Envío de energía de USB hasta	65 W
Tipo de panel	IPS	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	2
Relación de aspecto nativa	16:9	Ranura OPS	1
Razón de contraste (típica)	1200:1	Puerto - RS-232	1
Relación de contraste (dinámico)	5000:1		
Tiempo de respuesta	6 ms		
Pantalla táctil *	✓		
Ángulo de visión, horizontal	178°		
Ángulo de visión, vertical	178°		
Área de trabajo *	1209.6 x 680.4 mm		
Dureza	7H		
Sistema de cómputo		Ergonomía	
Sistema operativo instalado	Android 11	Color del producto	Negro
Procesador incorporado	✓	Interfaces de montaje de panel	400 x 200 mm
Arquitectura del procesador	ARM Cortex A73 + ARM Cortex A53	Montaje de pared	✓
Capacidad de RAM	4 GB		
Audio		Control de energía	
Altavoces incorporados *	✓	Consumo energético	89 W
Número de altavoces incorporados	2	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Potencia de altavoz	12 W		
Subwoofer incorporado	✓		
Potencia RMS de subwoofer	16 W		
Proyector		Condiciones ambientales	
Proyector integrado *	✗	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Red		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Wifi	✓		
		Peso y dimensiones	
		Ancho *	1268 mm
		Profundidad	85 mm
		Altura *	773 mm
		Peso	26.4 kg
		Empaquetado de datos	
		Ancho del paquete	1428 mm
		Largo del paquete	220 mm
		Alto del paquete	878 mm
		Peso del paquete	35.5 kg

Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad

RoHS

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 12-JUN-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date