

Viewsonic IFP8650-3 pizarrón interactivo 2.18 m (86") 3840 x 2160 Pixeles Pantalla táctil Negro HDMI

Marca : Viewsonic

Código del producto: IFP8650-3

Nombre del producto : IFP8650-3

Viewsonic IFP8650-3. Diagonal de la pantalla: 2.18 m (86"), Área de trabajo: 1895 x 1066 mm, Brillo de pantalla: 350 cd / m². Sistema operativo instalado: Android, Arquitectura del procesador: ARM Cortex-A73, Frecuencia del procesador: 1.5 GHz. Potencia de altavoz: 20 W, Potencia RMS de subwoofer: 15 W. Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 10,100 Mbit/s. Interfaz: HDMI, Tipo de conector USB: USB tipo A, USB Tipo B, Conectividad con auriculares: 3,5 mm



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	2.18 m (86")	Cantidad de puertos táctiles USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Brillo de pantalla	350 cd / m ²	Cantidad de puertos USB 2.0	3
Número de colores de la pantalla	1.073 mil millones de colores	Tipo de conector USB	USB tipo A, USB Tipo B
Resolución de la pantalla	3840 x 2160 Pixeles	Número de puertos HDMI	3
Tipo HD	4K Ultra HD	Versión HDMI	2.0
Tipo de panel	LCD	Cantidad de puertos RGB	1
Tipo de retro iluminación LED	Direct-LED	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Razón de contraste (típica)	1200:1	Ranura OPS	1
Relación de contraste (dinámico)	5000:1	Conectividad con auriculares	3,5 mm
Tiempo de respuesta	8 ms	Puerto - RS-232	1
Pantalla táctil *	✓	Ergonomía	
Tecnología táctil	Multi-touch	Color del producto	Negro
Tipo de pantalla táctil	Infrarrojo	montaje VESA	✓
Número de puntos táctiles simultáneos	20	Interfaces de montaje de panel	800 x 600 mm
Resolución táctil	32767 x 32767 Pixeles	Tiempo medio entre fallos	30000 h
Tiempo de respuesta del sistema táctil	10 ms	Certificación	cTUVus, FCC, ES8, EPEAT, EMC/CE, CB, RoHS & DOC, REACH, WEEE, ErP, EAC, UKrSEPRO, RCM, BSMI
Ángulo de visión, horizontal	178°	Control de energía	
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo energético	162 W
Área de trabajo *	1895 x 1066 mm	Consumo de energía (apagado)	0.5 W
Sistema de cómputo		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Sistema operativo instalado	Android	Condiciones ambientales	
Versión de sistema operativo	8	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Procesador incorporado	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Arquitectura del procesador	ARM Cortex-A73	Peso y dimensiones	
Frecuencia del procesador	1.5 GHz	Ancho *	1958 mm
Núcleos del procesador	4	Profundidad	90 mm
Memoria interna máxima	32 GB	Altura *	1160 mm
Capacidad de RAM	3 GB	Peso	68.4 kg
Tipo de RAM	DDR4	Empaquetado de datos	
Audio		Ancho del paquete	2123 mm
Altavoces incorporados *	✓	Largo del paquete	280 mm
Número de altavoces incorporados	2	Alto del paquete	1345 mm
Potencia de altavoz	20 W		
Subwoofer incorporado	✓		
Potencia RMS de subwoofer	15 W		

Proyector		Empaquetado de datos	
Proyector integrado *	✘	Peso del paquete	90.7 kg
Red		Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Ethernet	✓	Contenido del empaque	
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s	Longitud del cable USB	3 m
Puertos e Interfaces		Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI, USB
Interfaz	HDMI	Kit de montaje	✓
Cantidad de puertos centrales USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Tipo-A	4	Soportes de montaje incluidos	✓
		Guía de configuración rápida	✓
		Pluma digital incluida	✓
		Software incluido	Basic Annotation Software: myViewBoard Pro Annotation Software: myViewBoard for Windows (Embedded in Windows Slot-in PC)
		Datos de logística	
		País de origen	China



0766907002485



766907002485

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.