



Viewsonic VX Series VX2718-P-MHD LED display 68.6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD Negro

Marca : Viewsonic

Familia de productos: VX Series

Código del producto: VX2718-P-MHD

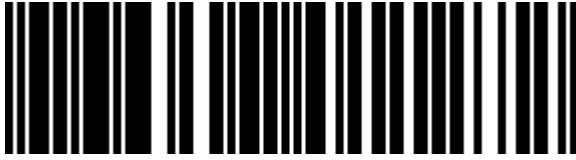
Nombre del producto :
VX2718-P-MHD

Viewsonic VX Series VX2718-P-MHD. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 1 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA. Color del producto: Negro



Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	68.6 cm (27")	Salidas para auriculares	1
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	Conectividad con auriculares	3,5 mm
Tipo HD *	Full HD	Entrada de CA	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Ergonomía	
Tecnología de visualización *	LED	montaje VESA *	✓
Tipo de panel *	VA	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tipo de retroiluminación	LED	Ranura para cable de seguridad *	✓
Pantalla táctil *	✗	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²	Ajustes de altura *	✗
Tiempo de respuesta	1 ms	Ajuste de la inclinación	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Ángulo de inclinación	-5 - 25°
Forma de la pantalla *	Plana	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
	640 x 350, 640 x 400, 640 x 480 (VGA), 720 x 400, 720 x 480, 720 x 576, 800 x 600 (SVGA), 832 x 624, 848 x 480, 1024 x 600, 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1152 x 870, 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 1280 x 960, 1360 x 768 (WXGA), 1366 x 768, 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1600 x 900, 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080)	Control de energía	
Formatos gráficos soportados		Clase de eficiencia energética (SDR) *	F
		Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	22 kWh
		Consumo energético *	30 W
		Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
		Consumo de energía (máx.)	35 W
		Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
		Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL)	437176
Razón de contraste (típica) *	4000:1	Condiciones ambientales	
Relación de contraste (dinámico)	80000000:1	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Nombre comercial de la relación de contraste dinámico	Mega Contrast	Intervalo de temperatura de almacenaje	-20 - 60 °C
Máxima velocidad de actualización *	165 Hz	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 90%
Ángulo de visión, horizontal	178°	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Ángulo de visión, vertical	178°		
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores		
Tamaño de pixel	0.311 x 0.311 mm		
Intervalo de escaneado horizontal	24 - 183 kHz		
Intervalo de escaneado vertical	50 - 165 Hz		
Diagonal de pantalla	68.58 cm		
Profundidad de color	8 Bit		

Exhibición		Condiciones ambientales	
Cobertura sRGB (típica)	102%	Altitud de funcionamiento	0 - 5000 m
Cobertura NTSC (típica)	72%	Altitud no operativa	0 - 12100 m
Desempeño		Contenido del empaque	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Stand incluido	✓
AMD FreeSync *	✗	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Guía de configuración rápida	✓
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓		
Multimedia		Peso y dimensiones	
Altavoces incorporados *	✓	Ancho del dispositivo (con soporte)	615 mm
Cámara incorporada *	✗	Largo (con soporte)	226 mm
Número de altavoces	2	Alto (con soporte)	458 mm
Potencia estimada RMS	4 W	Peso (con soporte)	4.4 kg
		Ancho (sin base)	615 mm
		Profundidad (sin base)	46 mm
		Altura (sin base)	364 mm
		Peso (sin base)	4 kg
Diseño		Empaquetado de datos	
Posicionamiento de mercado *	Juego	Ancho del paquete	695 mm
Color del producto *	Negro	Largo del paquete	145 mm
Color de pies	Negro	Alto del paquete	460 mm
		Peso del paquete	6 kg
Puertos e Interfaces		Datos de logística	
Concentrador USB integrado *	✗	Código de Sistema de Armonización (SA)	85285210
Puerto DVI	✗		
HDMI *	✓		
Número de puertos HDMI	2		
Versión HDMI	1.4		
Cantidad de DisplayPorts	1		
Entrada de audio	✗		
Salida de audio	✓		
Salida de auriculares *	✓		



0766907011272



766907011272

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: 30-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date