

## ViewSonic VX2416 monitor de computadora 61 cm (24") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LED Negro

Marca : Viewsonic

Código del producto: VX2416

Nombre del producto : VX2416

ViewSonic VX2416. Diagonal de la pantalla: 61 cm (24"), 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 *	61 cm (24")	Concentrador USB integrado *	✗
Resolución de la pantalla *	1920 x 1080 Pixeles	HDMI *	✓
Tipo HD *	Full HD	Número de puertos HDMI	1
Relación de aspecto nativa *	16:9	Versión HDMI	1.4
Tecnología de visualización *	LED	Cantidad de DisplayPorts	1
Tipo de panel *	IPS	Versión de DisplayPort	1.2
Pantalla táctil *	✗	Salida de audio	✓
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m <sup>2</sup>	<b>Ergonomía</b>	
Tiempo de respuesta	1 ms	montaje VESA *	✓
Pantalla antirreflejante	✓	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Forma de la pantalla *	Plana	Ranura para cable de seguridad *	✓
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Relación de contraste (dinámico)	8000000:1	Ángulo de inclinación	-5 - 20°
Máxima velocidad de actualización *	100 Hz	<b>Control de energía</b>	
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo energético *	18 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Número de colores de la pantalla *	16.7 millones de colores	Consumo de energía (máx.)	22 W
Tamaño de pixel	0.275 x 0.275 mm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Frecuencia digital horizontal	24 - 115 kHz	<b>Condiciones ambientales</b>	
Frecuencia digital vertical	48 - 100 Hz	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Dureza de la superficie	3H	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 90%
Profundidad de color	8 Bit	<b>Peso y dimensiones</b>	
Cobertura sRGB (típica)	104%	Ancho del dispositivo (con soporte)	540 mm
Cobertura NTSC (típica)	72%	Largo (con soporte)	218 mm
<b>Desempeño</b>		Alto (con soporte)	391 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Peso (con soporte)	3.5 kg
AMD FreeSync *	✓	Ancho (sin base)	540 mm
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓	Profundidad (sin base)	43 mm
<b>Multimedia</b>		Altura (sin base)	325 mm
Altavoces incorporados *	✓	Peso (sin base)	3.2 kg
Cámara incorporada *	✗	<b>Empaquetado de datos</b>	
Número de altavoces	2	Ancho del paquete	602 mm
Potencia estimada RMS	4 W	Largo del paquete	398 mm
<b>Diseño</b>		Alto del paquete	140 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Peso del paquete	4.9 kg
Color del producto *	Negro		



0766907016796



766907016796

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.