



Viewsonic VX Series VX3276-2K-mhd LED display 81.3 cm (32") 2560 x 1440 Pixeles Plata

Marca : Viewsonic

Familia de productos: VX
Series

Código del producto:
VX3276-2K-MHD

Nombre del producto :
VX3276-2K-mhd



Monitor WQHD SuperClear® IPS de 32" (31,5" visibles) con un elegante diseño ultraplano sin marco

[Viewsonic VX Series VX3276-2K-mhd LED display 81.3 cm \(32"\) 2560 x 1440 Pixeles Plata:](#)

El ViewSonic VX3276-2K-mhd es la combinación perfecta de estilo y rendimiento con características que incluyen un panel de 32 de gran tamaño, un diseño minimalista y resolución WQHD (2560 x 1440). El elegante diseño con perfil ultrafino, el soporte triangular plateado metálico y un elegante bisel sin marco de borde a borde, brindan al monitor una sensación superior, que se adapta perfectamente tanto al hogar como a la oficina. El VX3276-2K-mhd cuenta con la tecnología SuperClear Viewsonic VX Series VX3276-2K-mhd. Diagonal de la pantalla: 81.3 cm (32"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 4 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA. Color del producto: Plata

Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	81.3 cm (32")	Entrada de CA	✓
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Ergonomía	
Relación de aspecto nativa *	16:9	montaje VESA *	✓
Tecnología de visualización *	LED	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tipo de panel *	IPS	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 *	4 ms	Ajuste de la inclinación	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de inclinación	-4 - 15°
Formatos gráficos soportados	2560 x 1440	Control de energía	
Relación de aspecto	16:9	Clase de eficiencia energética (SDR) *	G
Razón de contraste (típica) *	1200:1	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	41 kWh
Relación de contraste (dinámico)	8000000:1	Consumo energético *	41 W
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0.5 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (máx.)	43 W
Número de colores de la pantalla *	1.073 mil millones de colores	Consumo de energía (ahorro)	36 W
Tamaño de pixel	0.273 x 0.273 mm	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Intervalo de escaneado horizontal	24 - 113 kHz	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Intervalo de escaneado vertical	50 - 75 Hz	Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL)	391331
Tamaño visible, horizontal	69.8 cm	Condiciones ambientales	
Tamaño visible, vertical	39.3 cm	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
DDC / CI	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 90%
Dureza de la superficie	3H	Peso y dimensiones	
Cobertura NTSC (típica)	75%	Ancho del dispositivo (con soporte)	712.9 mm
Desempeño		Largo (con soporte)	230 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Alto (con soporte)	503.9 mm
AMD FreeSync *	✗	Peso (con soporte)	6.2 kg
Sistemas operativos Windows soportados	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1	Ancho (sin base)	712.9 mm
Multimedia		Profundidad (sin base)	38.2 mm
Número de altavoces	2		
Potencia estimada RMS	4 W		
Altavoces incorporados *	✓		
Cámara incorporada *	✗		

Diseño		Peso y dimensiones	
Posicionamiento de mercado *	Juego	Altura (sin base)	416.4 mm
Color del producto *	Plata	Peso (sin base)	5.6 kg
Color de pies	Plata	Empaquetado de datos	
Puertos e Interfaces		Ancho del paquete	785 mm
Concentrador USB integrado *	✗	Largo del paquete	112 mm
Puerto DVI	✗	Alto del paquete	498 mm
HDMI *	✓	Peso del paquete	8.2 kg
Número de puertos HDMI	2	Tipo de empaque	Caja
Versión HDMI	1.4	Contenido del empaque	
Cantidad de DisplayPorts	1	Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI
Versión de DisplayPort	1.2	Guía de configuración rápida	✓
Cantidad de Mini DisplayPorts	1	Otras características	
Entrada de audio	✗	País de origen	China
Salida de auriculares *	✓		cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star 8.0, CEC, MX-CoC, Mexico Energy, CE, CE EMC, CB, RoHS, ErP, REACH, WEEE, EAC, UkrSEPRO, BSMI, RCM, GEMS, KC, e-Standby, BIS
Salidas para auriculares	1	Certificación	
Conectividad con auriculares	3,5 mm		
HDCP	✓	Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85285210



0766907953633



766907953633

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.