



Viewsonic VX Series VX2728J-2K monitor de computadora 68.6 cm (27") 2560 x 1440 Pixeles Quad HD LED Negro

Marca : Viewsonic

Familia de productos: VX Series

Código del producto: VX2728J-2K

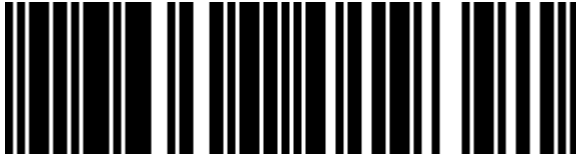
Nombre del producto : VX2728J-2K

Viewsonic VX Series VX2728J-2K. Diagonal de la pantalla: 68.6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 2560 x 1440 Pixeles, Tipo HD: Quad HD, Tecnología de visualización: LED, Tiempo de respuesta: 2.5 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. Altavoces incorporados. montaje VESA, Ajustes de altura. Color del producto: Negro



Exhibición		Ergonomía	
Diagonal de la pantalla *	68.6 cm (27")	montaje VESA *	✓
Resolución de la pantalla *	2560 x 1440 Pixeles	Interfaces de montaje de panel	100 x 100 mm
Tipo HD *	Quad HD	Ranura para cable de seguridad *	✓
Relación de aspecto nativa *	16:9	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Tecnología de visualización *	LED	Ajustes de altura *	✓
Tipo de panel *	IPS	Ajuste de altura	13 cm
Tipo de retroiluminación	LED	Eje	✓
Pantalla táctil *	✗	Ángulo de pivote	90 - 90°
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m²	Giratorio	✓
Tiempo de respuesta *	2.5 ms	Ángulo de giro (alcance)	0 - 30°
Pantalla antirreflejante	✓	Ajuste de la inclinación	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de inclinación	5 - 20°
Razón de contraste (típica) *	1000:1	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Relación de contraste (dinámico)	80000000:1	Control de energía	
Máxima velocidad de actualización *	165 Hz	Consumo energético *	34 W
Ángulo de visión, horizontal	178°	Consumo de energía (inactivo) *	0.3 W
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (máx.)	38 W
Número de colores de la pantalla *	1.07 mil millones de colores	Consumo de energía (ahorro)	25 W
Tiempo de respuesta (rápido)	0.5 ms	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Frecuencia digital horizontal	30 - 218 kHz	Frecuencia de entrada AC	50/60 Hz
Frecuencia digital vertical	48 - 144 Hz	Tipo de fuente de alimentación	Interno
Alto Rango Dinámico (HDR)	✓	Condiciones ambientales	
Tecnología de alto rango dinámico (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Índice de niebla	25%	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	20 - 90%
Dureza de la superficie	3H	Peso y dimensiones	
Profundidad de color	10 Bit	Ancho del dispositivo (con soporte)	615 mm
Desempeño		Largo (con soporte)	207 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Alto (con soporte)	568 mm
AMD FreeSync *	✓	Peso (con soporte)	4.7 kg
Tipo de AMD FreeSync	FreeSync Premium	Ancho (sin base)	615 mm
Modo de juego	✓		

Multimedia		Peso y dimensiones	
Número de altavoces	2	Profundidad (sin base)	46 mm
Potencia estimada RMS	4 W	Altura (sin base)	364 mm
Altavoces incorporados *	✓	Peso (sin base)	3.7 kg
Cámara incorporada *	✗	Empaquetado de datos	
Diseño		Ancho del paquete	680 mm
Posicionamiento de mercado *	Juego	Largo del paquete	460 mm
Color del producto *	Negro	Alto del paquete	173 mm
Soporte desmontable	✓	Peso del paquete	6.5 kg
Color de pies	Negro	Tipo de empaque	Caja
Puertos e Interfaces		Contenido del empaque	
Concentrador USB integrado *	✗	Stand incluido	✓
HDMI *	✓	Cables incluidos	Corriente alterna, DisplayPort
Número de puertos HDMI	2	Guía de configuración rápida	✓
Versión HDMI	2.0	Sustentabilidad	
Cantidad de DisplayPorts	1	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Salida de auriculares *	✓	Otras características	
Conectividad con auriculares	3,5 mm	Periodo de garantía	3 Año(s)
Enchufe de entrada de CC	✓	Certificados de cumplimiento	ICES, cTUVus



0766907019391



766907019391

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