



Acer Vero V7 V277 G pantalla para PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixeles Full HD LCD Negro

Marca : Acer

Familia de productos: Vero V7

Código del producto: UM.HV7EE.G08

Nombre del producto : V277 G



Acer Vero V7 V277 G. Diagonal de la pantalla: 68,6 cm (27"), Resolución de la pantalla: 1920 x 1080 Pixeles, Tipo HD: Full HD, Tecnología de visualización: LCD, Tiempo de respuesta: 4 ms, Relación de aspecto nativa: 16:9, Ángulo de visión, horizontal: 178°, Ángulo de visión, vertical: 178°. montaje VESA. Color del producto: Negro

Exhibición		Puertos e Interfaces	
Diagonal de la pantalla *	68,6 cm (27")	Conector USB incorporado *	✗
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 *	LCD	Cantidad de DisplayPorts	1
Tipo de pantalla *	IPS	Versión de salidas DisplayPort	1.2
Retroiluminación LED	✓	Salida de auriculares *	✓
Pantalla táctil *	✗	Ergonomía	
Brillo de la pantalla (típico)	250 cd / m ²	montaje VESA *	✓
Tiempo de respuesta *	4 ms	Interfaz de panel de montaje	100 x 100 mm
Tiempo de respuesta (MPRT)	1 ms	Ajustes de altura *	✗
Pantalla antirreflectante	✓	Ajuste de la inclinación	✓
Forma de la pantalla *	Plana	Ángulo de inclinación	-5 - 25°
Razón de contraste (típica) *	1500:1	Exhibición en pantalla (OSD)	✓
Relación de contraste (dinámico)	100000000:1	Control de energía	
Máxima velocidad de actualización *	120 Hz	Clase de eficiencia energética (SDR) *	C
Ángulo de visión, horizontal	178°	Clase de eficiencia energética (HDR) *	No disponible
Ángulo de visión, vertical	178°	Consumo de energía (SDR) por 1000 horas *	14 kWh
Número de colores de la pantalla *	16,7 millones de colores	Consumo de energía (inactivo) *	0,5 W
Tamaño de pixel	0,311 x 0,311 mm	Peso y dimensiones	
Densidad del pixel	82 ppp	Ancho del dispositivo (con soporte)	612,2 mm
Frecuencia digital horizontal	15 - 115 kHz	Profundidad dispositivo (con soporte)	359 mm
Frecuencia digital vertical	48 - 120 Hz	Altura del dispositivo (con soporte)	209,2 mm
Diagonal de pantalla	68,6 cm	Peso (con soporte)	3,64 kg
Profundidad de color	8 bit	Ancho (sin base)	612,2 mm
Cobertura sRGB (típica)	99%	Profundidad (sin base)	49,1 mm
Desempeño		Altura (sin base)	359 mm
Tecnología Flicker free (reduce el parpadeo de la pantalla)	✓		
Tecnología Low Blue Light (baja luz azul)	✓		

Multimedia		Peso y dimensiones	
Cámara incorporada *	✘	Peso (sin base)	3,29 kg
Diseño		Contenido del embalaje	
Posicionamiento de mercado *	Oficina	Stand incluido	✓
Color del producto *	Negro	Cables incluidos	DisplayPort
Bisel frontal	Negro	Sostenibilidad	
Color de pies	Negro	Certificados de sostenibilidad	ENERGY STAR, EPEAT Gold, TCO



4711474255570

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: 12-MAY-2026. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date