



Acer Vero V7 V277 E Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Acer

Famiglia del prodotto: Vero V7

Codice prodotto: UM.HV7EE.E03

Nome del prodotto : V277 E

Acer Vero V7 V277 E. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Hub USB integrato *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Quantità porte VGA (D-Sub)	1
Tipologia HD *	Full HD	HDMI *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Quantità porte HDMI	1
Tecnologia display *	LCD	Versione HDMI	1.4
Tipo di pannello *	IPS	Quantità DisplayPorts	1
Touch screen *	✗	versione DisplayPort	1.2
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Ergonomia	
Tempo di risposta	4 ms	Montaggio standard VESA *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Panel mounting interface 24/5000	
Forma dello schermo *	Piatto	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto di contrasto *	1000:1	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	100000000:1	Inclinazione	-5 - 25°
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi *	26 W
Dot Pitch	0,31 x 0,31 mm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Consumo energetico (max)	26 W
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensioni schermo (cm)	68,6 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Profondità colore	6 bit	Contenuto dell'imballo	
Copertura sRGB (tipica)	99%	Stand incluso	✓
Prestazione		Dimensioni e peso	
AMD FreeSync *	✓	Larghezza (con supporto)	614 mm
Multimediale		Profondità (con supporto)	225 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza (con supporto)	455 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (con supporto)	5,6 kg
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Larghezza (senza supporto)	614 mm
Design		Profondità (senza supporto)	66,7 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	455 mm

Dimensioni e peso

Peso (senza supporto)	4,79 kg
-----------------------	---------

Sostenibilità

Certificati di sostenibilità	TCO
Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	1439228



4711121535079

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