

Viewsonic VP Series VP2776 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

Marchio : Viewsonic

Famiglia del prodotto: VP Series

Codice prodotto: VP2776

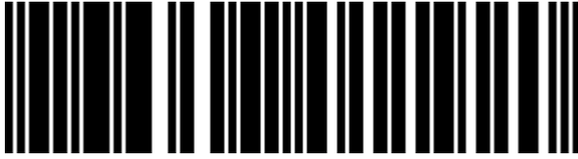
Nome del prodotto : VP2776

Viewsonic VP Series VP2776. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 3 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Quad HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di pannello *	IPS	Regolazione altezza *	✓
Touch screen *	✗	Regolazione altezza	13 cm
Luminosità del display (tipica)	400 cd/m ²	Rotazione	✓
Tempo di risposta	3 ms	Angolo di rotazione	90 - 90°
Schermo antiriflesso	✓	Girevole	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Angolo di rotazione	0 - 120°
Rapporto di contrasto *	1000:1	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Inclinazione	-3 - 21°
Tempo massimo di refresh *	165 Hz	On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°		
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Gestione energetica	
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Tempo di risposta (veloce)	1 ms	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Dot Pitch	0,233 x 0,233 mm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	24 kWh
Frequenza scansione orizzontale	15 - 284,33 kHz	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	34 kWh
Frequenza scansione verticale	24 - 165 Hz	Consumi *	39,5 W
Copertura sRGB (tipica)	133%	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Copertura NTSC (tipica)	94%	Consumo energetico (max)	43,5 W
Copertura RGB Adobe	99%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione		Tipo alimentazione	Interno
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia flicker-free	✓	Condizioni ambientali	
Sistema operativo compatibile	Windows 10/11 certified; macOS tested	Intervallo temperatura di funzionamento	32 - 104 °C
Multimediale		Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Altoparlanti incorporati *	✓		
Fotocamera integrata *	✗		
Potenza in uscita (RMS)	3 W		

Design		Contenuto dell'imballo	
Posizionamento di mercato *	Progettazione grafica	Cavi inclusi	DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo B, USB tipo-C
Colore del prodotto *	Nero	Guida rapida	✓
Connettività		Dimensioni e peso	
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Larghezza (con supporto)	614 mm
Numero di porte upstream	1	Profondità (con supporto)	234 mm
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Altezza (con supporto)	569,4 mm
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Peso (con supporto)	8,4 kg
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2	Larghezza (senza supporto)	614 mm
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Profondità (senza supporto)	54 mm
HDMI *	✓	Altezza(senza supporto)	364 mm
Versione HDMI	2.0	Peso (senza supporto)	5,1 kg
versione DisplayPort	1.4	Dati su imballaggio	
Uscita audio	✓	Larghezza imballo	692 mm
		Profondità imballo	225 mm
		Altezza imballo	505 mm
		Peso dell'imballo	12,8 kg
		Sostenibilità	
		Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	799097
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



0766907011920



766907011920

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