

Viewsonic VP Series VP2768a LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero

Marchio : Viewsonic

Famiglia del prodotto: VP Series

Codice prodotto: VP2768a

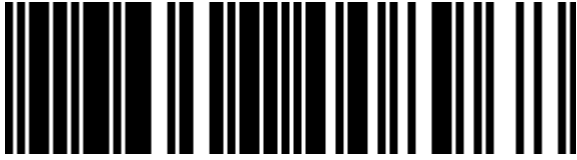
Nome del prodotto : VP2768a

Viewsonic VP Series VP2768a. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	HDCP	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Tipologia HD *	Quad HD	Ergonomia	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologia display *	LED	Panel mounting interface 24/5000	
Tipo di pannello *	IPS	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta *	5 ms	Regolazione altezza *	✓
Superficie display	Opaco	Regolazione altezza	13 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Angolo di rotazione	0 - 180°
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Girevole	✓
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Angolo di rotazione	0 - 120°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Inclinazione	-5 - 21°
Colori del display *	16,7 milioni di colori	On Screen Display (OSD)	✓
Dot Pitch	0,233 x 0,233 mm	Numero di lingue OSD	14
Range di scansione orizzontale	15 - 90 kHz	Plug & Play	✓
Intervallo di scansione verticale	24 - 75 Hz	Gestione energetica	
Durezza della superficie	3H	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Profondità colore	8 bit	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Prestazione		Consumi *	20,29 W
Tecnologia flicker-free	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia Low Blue Light	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Multimediale		Consumi (modalità risparmio energetico)	17,36 W
Altoparlanti incorporati *	✗	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Fotocamera integrata *	✗	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Design			
Posizionamento di mercato *	Progettazione grafica		

Design		Gestione energetica	
Colore del prodotto *	Nero	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	356046
Design senza telaio	✓		
Supporto staccabile	✓		
Colore piedi	Nero		
Connettività		Condizioni ambientali	
Porte I/O	RJ45	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Hub USB integrato *	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)		
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B, USB tipo-C		
Numero di porte upstream	2		
Numero di porte USB tipo B a monte	1		
Numero di porte USB tipo C a monte	1		
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	2		
Porta DVI	✗		
HDMI *	✓		
Quantità porte HDMI	1		
Versione HDMI	2.0		
Quantità DisplayPorts	1		
versione DisplayPort	1.4		
Ingresso audio	✗		
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓		
Uscite per cuffie	1		
Connessione cuffia	3,5 mm		
		Dimensioni e peso	
		Larghezza (con supporto)	613 mm
		Profondità (con supporto)	215 mm
		Altezza (con supporto)	541 mm
		Peso (con supporto)	7 kg
		Larghezza (senza supporto)	613 mm
		Profondità (senza supporto)	50 mm
		Altezza(senza supporto)	353 mm
		Peso (senza supporto)	4,7 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	740 mm
		Profondità imballo	220 mm
		Altezza imballo	460 mm
		Peso dell'imballo	10,1 kg
		Tipo di imballo	Scatola
		Contenuto dell'imballo	
		Stand incluso	✓
		Cavi inclusi	AC, DisplayPort, USB, USB tipo-C
		Guida rapida	✓
		Altre caratteristiche	
		Paese di origine	Cina
		Certificazione	cTUVus, FCC-B, ICES003, Energy Star, EPEAT, MX-CoC, Mexico Energy
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



0766907008968



766907008968

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.