

Viewsonic VX Series VX2476-SMHD LED display 61 cm (24") 1920 x 1080 Pixel Full HD

Marchio : Viewsonic

Famiglia del prodotto: VX Series

Codice prodotto: VX2476-SMHD

Nome del prodotto : VX2476-SMHD



Viewsonic VX Series VX2476-SMHD. Dimensioni diagonale schermo: 61 cm (24"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED. Tipologia display: LED. Tempo di risposta: 4 ms. Rapporto di contrasto: 1000:1. Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati



Display		Gestione energetica	
Dimensioni diagonale schermo *	61 cm (24")	Consumi *	23 W
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Consumi (modalità risparmio energetico)	17 W
Tipologia HD *	Full HD	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Condizioni ambientali	
Tecnologia display *	LED	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tipo di pannello *	IPS	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Touch screen *	✗	Contenuto dell'imballo	
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Cavi inclusi	AC, Audio (3.5mm), VGA
Tempo di risposta	4 ms	Guida rapida	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Dimensioni e peso	
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Larghezza (con supporto)	540 mm
Rapporto di contrasto *	1000:1	Profondità (con supporto)	209 mm
Rapporto di contrasto (dinamico)	80000000:1	Altezza (con supporto)	414 mm
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Peso (con supporto)	2,97 kg
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Larghezza (senza supporto)	540 mm
Multimediale		Profondità (senza supporto)	34 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza (senza supporto)	323 mm
Numero di altoparlanti	2	Peso (senza supporto)	2,53 kg
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Dati su imballaggio	
Design		Larghezza imballo	604 mm
Certificazione	CE, CB, RoHs, ErP, REACH, WEEE, UL, FCC, CU, BSMI, CCC	Profondità imballo	115 mm
Connettività		Altezza imballo	395 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso dell'imballo	4,5 kg
Quantità porte HDMI	1	Sostenibilità	
Quantità DisplayPorts	1	Certificati di sostenibilità	EPEAT Silver, ENERGY STAR
Ingresso audio	✓	Dati logistici	
Uscita audio	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Altre caratteristiche	
Uscite per cuffie	1	Tipologia display	LED
Connessione cuffia	3,5 mm	Interruttore On/Off	✓
Ergonomia		Consumo energia (modalità economica)	17 W
Montaggio standard VESA *	✗	Peso incluso imballo	4,5 kg
Blocco cavo *	✗	Ingresso/uscita audio	✓
Inclinazione regolabile	✓		
Inclinazione	-5 - 17°		

Altre caratteristiche

Luminosità	240 cd/m ²
Rapporto di contrasto	1000:1
Luminosità pannello	250 cd/m ²
Peso del dispositivo (con supporto)	2,97 kg
Peso netto	2,53 kg



0766907848410



766907848410

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.