

## Philips V Line Monitor LCD Full HD 273V7QDSB/00

**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:** V Line **Codice prodotto:** 273V7QDSB/00

**Nome del prodotto :** Monitor LCD Full HD 273V7QDSB/00

Monitor LCD Full HD V Line 68,6 cm (27")

Philips V Line Monitor LCD Full HD 273V7QDSB/00:

Un fantastico e versatile display che trasmette immagini straordinarie a tutto schermo. Pensato per i tuoi occhi, in un design sottile e compatto.

Philips V Line Monitor LCD Full HD 273V7QDSB/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	Full 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
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Blocco cavo *	✓
Touch screen *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Regolazione altezza *	✗
Tempo di risposta	4 ms	Inclinazione regolabile	✓
Superficie display	Opaco	Inclinazione	-5 - 20°
Schermo antiriflesso	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Plug & Play	✓
Modalità video supportate	1080p	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Formato	16:9	Gestione energetica	
Rapporto di contrasto *	1000:1	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Rapporto di contrasto (dinamico)	10000000:1	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Consumi *	15,4 W
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Colori del display *	16,7 milioni di colori		
Dot Pitch	0,311 x 0,311 mm		
Densità di Pixel	82 ppi (punti per pollice)		
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz		
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Tipo alimentazione	Interno
Frequenza scansione verticale	56 - 76 Hz	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Dimensioni schermo (cm)	68,6 cm	<b>Condizioni ambientali</b>	
Interfaccia DDC/CI	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Percentuale di offuscamento	25%	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Durezza della superficie	3H	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
RGB spazio colore	sRGB	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Compatibilità 3D	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Schermo sRGB	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Prestazione</b>		Stand incluso	✓
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Cavi inclusi	HDMI, AC
Tecnologia flicker-free	✓	Manuale dell'utente	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Multimediale</b>		Larghezza (con supporto)	613 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Profondità (con supporto)	227 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	454 mm
<b>Design</b>		Peso (con supporto)	4,15 kg
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza (senza supporto)	613 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	45 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza(senza supporto)	368 mm
Certificazione	CU, SEMKO, cETLus, TUV/ISO9241-307, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, RCM, UKRAINIAN, VCCI, CECP, TUV Cert. — blue light cut-off	Peso (senza supporto)	3,66 kg
<b>Connettività</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Hub USB integrato *	✗	Larghezza imballo	664 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Profondità imballo	134 mm
Porta DVI	✓	Altezza imballo	452 mm
Quantità porte DVI-D	1	Peso dell'imballo	6,07 kg
HDMI *	✓	Tipo di imballo	Scatola
Quantità porte HDMI	1	<b>Sostenibilità</b>	
Ingresso audio	✗	Certificati di sostenibilità	RoHS, WEEE
Uscita audio	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	413360
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Interruttore On/Off	✓
		Sintonizzatore TV integrato	✗
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Risoluzione consigliata	1920 x 1080 @ 60 Hz
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CU; SEMKO; cETLus; TUV/ISO9241-307; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; RCM; UKRAINIAN; VCCI; CECP; TUV Cert. — blue light cut-off
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581742911

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