

## Philips E Line Monitor LCD Ultra HD 4K 276E8VJSB/00

**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:** E Line **Codice prodotto:** 276E8VJSB/00

**Nome del prodotto :** Monitor LCD Ultra HD 4K 276E8VJSB/00

Monitor LCD Ultra HD 4K E Line 68,6 cm/27"

[Philips E Line Monitor LCD Ultra HD 4K 276E8VJSB/00:](#)

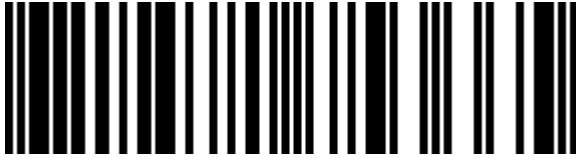
Il monitor Philips UHD 4K da 27" garantisce una qualità dell'immagine perfetta. L'ampio display UHD 4K offre la stessa nitidezza e visione realistica da qualsiasi angolazione. Immagini senza sfarfallio per ridurre l'affaticamento degli occhi dopo un uso prolungato.

Philips E Line Monitor LCD Ultra HD 4K 276E8VJSB/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra 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°. Colore del prodotto: Nero, Metallico



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Uscita audio	✓
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Uscite per cuffie	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LED	Blocco cavo *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Regolazione altezza *	✗
Touch screen *	✗	Inclinazione regolabile	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>	Inclinazione	-5 - 20°
Tempo di risposta	5 ms	Picture-in-Picture	✓
Superficie display	Opaco	On Screen Display (OSD)	✓
Schermo antiriflesso	✓	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Forma dello schermo *	Piatto	Plug & Play	✓
Risoluzioni grafiche supportate	3840 x 2160	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Modalità video supportate	2160p	Gestione energetica	
Formato	16:9	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Rapporto di contrasto *	1000:1	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	31 kWh
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Consumi *	19,51 W
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Colori del display *	1,07 miliardi di colori		
Dot Pitch	0,155 x 0,155 mm		
Densità di Pixel	163 ppi (punti per pollice)		
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz		
Intervallo di scansione verticale	59 - 61 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Tipo alimentazione	Esterno
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Frequenza scansione verticale	59 - 61 Hz	<b>Condizioni ambientali</b>	
Dimensioni schermo (cm)	68,6 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Interfaccia DDC/CI	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Percentuale di offuscamento	25%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Durezza della superficie	3H	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
RGB spazio colore	sRGB	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Gamma di colori	91%	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Copertura sRGB (tipica)	109%	Stand incluso	✓
Copertura NTSC (tipica)	91%	Cavi inclusi	HDMI, AC
Compatibilità 3D	✗	Manuale dell'utente	✓
Schermo sRGB	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Prestazione</b>		Larghezza (con supporto)	613 mm
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Profondità (con supporto)	189 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Altezza (con supporto)	466 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Peso (con supporto)	4,84 kg
<b>Multimediale</b>		Larghezza (senza supporto)	613 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Profondità (senza supporto)	41 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza(senza supporto)	374 mm
<b>Design</b>		Peso (senza supporto)	4,23 kg
Posizionamento di mercato *	Casa	<b>Dati su imballaggio</b>	
Colore del prodotto *	Nero, Metallico	Larghezza imballo	660 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Profondità imballo	135 mm
Certificazione	CE Mark, FCC Class B, CU-EAC, TUV/ISO9241-307, BSMI, EPA, CCC, CECP, VCCI, ICES-003, cETLus, MEPS, CEL, CB, PSE, UKRAINIAN	Altezza imballo	523 mm
<b>Connettività</b>		Peso dell'imballo	6,53 kg
Hub USB integrato *	✗	Tipo di imballo	Scatola
Porta DVI	✗	<b>Sostenibilità</b>	
HDMI *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO, WEEE
Quantità porte HDMI	2	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	420484
Versione HDMI	2.0	<b>Dati logistici</b>	
Quantità DisplayPorts	1.2	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
versione DisplayPort	1.2	<b>Altre caratteristiche</b>	
Ingresso audio	✗	Interruttore On/Off	✓
		Sintonizzatore TV integrato	✗
		Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
		Tipo di finitura del materiale esterno	Lucida
		Risoluzione consigliata	3840 x 2160 @ 60 Hz
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage game
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Multiview	PIP/PBP mode, 2 x devices
		Omologazioni	CE Mark; FCC Class B; CU-EAC; TUV/ISO9241-307; BSMI; EPA; CCC; CECP; VCCI; ICES-003; cETLus; MEPS; CEL; CB; PSE; UKRAINIAN
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581753665

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