

PHILIPS

## Philips B Line 276B9/00 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: B Line Codice prodotto: 276B9/00

Nome del prodotto :  
276B9/00

276B9 Monitor LCD con USB-C

Philips B Line 276B9/00 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero:

Visualizza le immagini in qualità Quad HD e ricarica il tuo laptop, tutto con un singolo cavo USB-C. La base SmartErgo, le immagini prive di sfarfallio e l'impostazione LowBlue Mode sono ideali per lavorare senza affaticare gli occhi.

Philips B Line 276B9/00. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel	Ergonomia	
Tipologia HD *	Quad HD	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Panel mounting interface 24/5000	
Tecnologia display *	LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipo di pannello *	IPS	Blocco cavo *	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>	Regolazione altezza	15 cm
Tempo di risposta *	4 ms	Rotazione	✓
Schermo antiriflesso	✓	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Forma dello schermo *	Piatto	Girevole	✓
Risoluzioni grafiche supportate	2560 x 1440	Angolo di rotazione	-175 - 175°
Formato	16:9	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Inclinazione	-5 - 30°
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	On Screen Display (OSD)	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Numero di lingue OSD	21
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Plug & Play	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Gestione energetica	
Dot Pitch	0,2331 x 0,2331 mm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Densità di Pixel	108,79 ppi (punti per pollice)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Range di scansione orizzontale	30 - 114 kHz		
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm		
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm		
Frequenza scansione orizzontale	30 - 114 kHz		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz	Consumi *	18,6 W
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,5 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	19,7 W
Percentuale di offuscamento	25%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Durezza della superficie	3H	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Gamma cromatica standard	sRGB	Tipo alimentazione	Interno
Gamma di colori	90%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Copertura sRGB (tipica)	114%	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	384900
Copertura NTSC (tipica)	90%		
Schermo sRGB	✓		
<b>Prestazione</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tecnologia flicker-free	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tecnologia Low Blue Light	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
<b>Multimediale</b>		Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Numero di altoparlanti	2	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Potenza in uscita (RMS)	2 W	<b>Dimensioni e peso</b>	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	614 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	263 mm
<b>Design</b>		Altezza (con supporto)	558 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Peso (con supporto)	8,15 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	614 mm
Cornice anteriore	Nero	Profondità (senza supporto)	61 mm
Supporto staccabile	✓	Altezza(senza supporto)	372 mm
Colore piedi	Nero	Peso (senza supporto)	5,4 kg
<b>Connettività</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	690 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Profondità imballo	250 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Altezza imballo	462 mm
Numero di porte upstream	1	Peso dell'imballo	10,8 kg
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Tipo di imballo	Scatola
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Stand incluso	✓
Alimentazione USB	✓	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, USB tipo-C, AC
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Manuale dell'utente	✓
Porta DVI	✗	Software forniti	SmartControl
HDMI *	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte HDMI	1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO
Versione HDMI	1.4	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Quantità DisplayPorts	1	<b>Altre caratteristiche</b>	
versione DisplayPort	1.2	Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
Ingresso audio	✗	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Uscita audio	✓	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Materiali della confezione riciclabili	100%
HDCP	✓	Omologazioni	EPA; CB; TUV/GS; TUV Ergo; SEMKO; CU-EAC; EAEU RoHS; MEPS; RCM; PSB; PSE; VCCI; CCC; CECP; CEL; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; UKRAINIAN
versione HDCP	1.4	Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Classe di efficienza energetica (vecchia)	F
		Certificati di conformità	RoHS
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h

**Altre caratteristiche**

Certificazione	EPA, CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, MEPS, RCM, PSB, PSE, VCCI, CCC, CECP, CEL, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, UKRAINIAN
----------------	---

**Dati sul riciclaggio**

Plastica riciclata post-consumo	85%
---------------------------------	-----

**Dati logistici**

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
-------------------------------------	----------



8712581769932



8592978288495

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.