

PHILIPS

Philips B Line 276B9H/00 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: B Line **Codice prodotto:** 276B9H/00

Nome del prodotto :
276B9H/00

Monitor LCD B-Line da 68,6 cm (27") con USB-C

Philips B Line 276B9H/00 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD Nero:

Il monitor Philips B-Line con USB-C evita l'ingombro dei cavi. Visualizza le immagini in qualità Quad HD e ricarica il tuo laptop, tutto con un singolo cavo USB-C. La webcam pop-up sicura con Windows Hello offre una sicurezza migliore e personalizzata.

Philips B Line 276B9H/00. Dimensioni 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: 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 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display

Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")
Risoluzione del display *	2560 x 1440 Pixel
Tipologia HD *	Quad HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LED
Tipo di pannello *	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²
Tempo di risposta	4 ms
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Formato	16:9
Rapporto di contrasto *	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh *	75 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	16,7 milioni di colori
Dot Pitch	0,233 x 0,233 mm
Densità di Pixel	109 ppi (punti per pollice)
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
Dimensioni schermo (cm)	68,6 cm

Ergonomia

Montaggio standard VESA *	✓
Panel mounting interface 24/5000	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Blocco cavo *	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza *	✓
Regolazione altezza	15 cm
Rotazione	✓
Angolo di rotazione	-90 - 90°
Girevole	✓
Angolo di rotazione	-175 - 175°
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-5 - 30°
On Screen Display (OSD)	✓
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Numero di lingue OSD	21
Plug & Play	✓
Indicatori LED	Operazione, Stand-by

Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	26 kWh
Consumi *	18,6 W
Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W

Display		Gestione energetica	
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	14,9 W
Percentuale di offuscamento	25%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Durezza della superficie	3H	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Copertura sRGB (tipica)	124%	Tipo alimentazione	Interno
Copertura NTSC (tipica)	111%	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Schermo sRGB	✓	Condizioni ambientali	
Prestazione		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
AMD FreeSync *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Tecnologia flicker-free	✓	Contenuto dell'imballo	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Stand incluso	✓
Multimediale		Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, USB tipo-C, AC
Altoparlanti incorporati *	✓	Manuale dell'utente	✓
Fotocamera integrata *	✓	Software forniti	SmartControl
Numero di altoparlanti	2	Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Larghezza (con supporto)	614 mm
Megapixel	2 MP	Profondità (con supporto)	263 mm
Microfono incorporato	✓	Altezza (con supporto)	558 mm
Design		Peso (con supporto)	7,85 kg
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza (senza supporto)	614 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (senza supporto)	61 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza(senza supporto)	372 mm
Colore piedi	Nero	Peso (senza supporto)	5,1 kg
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Dati su imballaggio	
Certificazione	CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, FCC Class B, ICES-003, CE Mark	Larghezza imballo	690 mm
Connettività		Profondità imballo	250 mm
Hub USB integrato *	✓	Altezza imballo	462 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Peso dell'imballo	10,3 kg
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Tipo di imballo	Scatola
Numero di porte upstream	1	Sostenibilità	
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
Alimentazione USB	✓	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	493899
HDMI *	✓	Dati sul riciclaggio	
Quantità porte HDMI	1	Plastica riciclata post-consumo	85%
Versione HDMI	1.4	Dati logistici	
Quantità DisplayPorts	1	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
versione DisplayPort	1.2	Altre caratteristiche	
Uscita audio	✓	Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
HDCP	✓	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
versione HDCP	1.4	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; CE Mark
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Classe di efficienza energetica (vecchia)	F
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h



8712581776145

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