

PHILIPS

Philips B Line 276B1JH/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: B Line Codice prodotto: 276B1JH/00

Nome del prodotto :
276B1JH/00



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

Philips B Line 276B1JH/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 2560 x 1440 Pixel Quad HD LCD Nero:

Questo monitor Philips offre una potenza di 100 W e rappresenta una semplice soluzione docking per laptop. Il cavo USB con connettori di tipo C e A offre funzioni video, Ethernet, di ricarica e DisplayLink. La webcam Windows Hello garantisce una maggiore sicurezza.

Philips B Line 276B1JH/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 2560 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Quad HD, Tecnologia display: LCD, 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 *	LCD
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	0,2331 x 0,2331 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
Frequenza scansione orizzontale	30 - 114 kHz

Connettività

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗
HDCP	✓
versione HDCP	1.4
Jack DC-in	✓
Uscite Displayport	✓

Collegamento in rete

Collegamento ethernet LAN	✓
---------------------------	---

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°
Angolo di rotazione	-180 - 180°
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

Display		Ergonomia	
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz	Plug & Play	✓
Dimensioni schermo (cm)	68,6 cm	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Interfaccia DDC/CI	✓	Gestione energetica	
Percentuale di offuscamento	25%	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Durezza della superficie	3H	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	20 kWh
Copertura sRGB (tipica)	107%	Consumi *	17,7 W
Copertura NTSC (tipica)	104%	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Schermo sRGB	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	17,6 W
Prestazione		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
NVIDIA G-SYNC *	✗	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
AMD FreeSync *	✗	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Tipo alimentazione	Interno
Tecnologia flicker-free	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Tecnologia Low Blue Light	✓	Condizioni ambientali	
Supporto HBR3	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
		Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
		Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Multimediale		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✓	Stand incluso	✓
Fotocamera integrata *	✓	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, USB tipo-C, dC, AC
Numero di altoparlanti	2	Manuale dell'utente	✓
Potenza in uscita (RMS)	3 W	Software forniti	SmartControl
Megapixel	2 MP	Dimensioni e peso	
Microfono incorporato	✓	Larghezza (con supporto)	613 mm
Design		Profondità (con supporto)	225 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza (con supporto)	537 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso (con supporto)	7,38 kg
Colore piedi	Nero	Larghezza (senza supporto)	613 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio), Pb (piombo)	Profondità (senza supporto)	54 mm
Certificazione	UKRAINIAN, CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV Eye Comfort certified	Altezza(senza supporto)	366 mm
		Peso (senza supporto)	5,59 kg
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	730 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Profondità imballo	193 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Altezza imballo	471 mm
Numero di porte upstream	1	Peso dell'imballo	11,1 kg
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Sostenibilità	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
Quantità di porte downstream di USB di Tipo-C	1	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	403953
Alimentazione USB	✓	Dati sul riciclaggio	
Fornitura di alimentazione USB fino a	100 W	Plastica riciclata post-consumo	85%
Porta DVI	✗	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata

Connettività		Altre caratteristiche	
HDMI *	✓	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
Quantità porte HDMI	1	Materiali della confezione riciclabili	100%
Versione HDMI	1.4	Omologazioni	UKRAINIAN; CB; TUV/GS; TUV Ergo;
Quantità DisplayPorts	1		CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B;
versione DisplayPort	1.4		ICES-003; CE Mark; TUV Eye
Ingresso audio	✗		Comfort certified
Uscita audio	✓	modalità ECO	✓
		Sensore di luminosità	✓
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h
		Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
		Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
		Wake-on-LAN	✓



8712581771119

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