

PHILIPS

Philips S Line 273S1/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: S Line Codice prodotto: 273S1/00

Nome del prodotto : 273S1/00

Monitor LCD S-Line con dock USB-C

Philips S Line 273S1/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

Il monitor Philips USB-C è la soluzione all'ingombro dei cavi. Visualizza le immagini in FHD e carica contemporaneamente un laptop, tutto con un unico cavo USB-C. Dotato di funzioni come il collegamento a margherita per la configurazione con display multipli e di certificazione TUV Eye Comfort per ridurre l'affaticamento degli occhi.

Philips S Line 273S1/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, 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		Connettività	
Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")	Uscite Displayport	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Collegamento in rete	
Tipologia HD *	Full HD	Collegamento ethernet LAN	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LCD	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta	4 ms	Regolazione altezza *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Regolazione altezza	13 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Girevole	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Angolo di rotazione	-180 - 180°
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Inclinazione	-5 - 25°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Lingue OSD	
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Plug & Play	✓
Densità di Pixel	82 ppi (punti per pollice)	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Gestione energetica	
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm		
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm		
Dimensioni schermo (cm)	68,6 cm		
Interfaccia DDC/CI	✓		
Percentuale di offuscamento	25%		

Display		Gestione energetica	
Durezza della superficie	3H	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Profondità colore	6 bit	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
RGB spazio colore	sRGB	Consumi *	17,2 W
Copertura sRGB (tipica)	102%	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Copertura NTSC (tipica)	81%	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Schermo sRGB	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Prestazione		Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
NVIDIA G-SYNC *	✗	Tipo alimentazione	Interno
AMD FreeSync *	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Ricarica rapida	✓	Condizioni ambientali	
Tecnologia di ricarica veloce	Power Delivery	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tecnologia flicker-free	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Tecnologia Low Blue Light	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Sistema operativo compatibile	Mac OS X Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Multimediale		Contenuto dell'imballo	
Altoparlanti incorporati *	✓	Stand incluso	✓
Fotocamera integrata *	✗	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, USB tipo-C, AC
Numero di altoparlanti	2	Manuale dell'utente	✓
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Software forniti	SmartControl
Design		Dimensioni e peso	
Posizionamento di mercato *	Ufficio	Larghezza (con supporto)	613 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (con supporto)	205 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza (con supporto)	537 mm
Colore piedi	Nero	Peso (con supporto)	6,79 kg
Connettività		Larghezza (senza supporto)	613 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità (senza supporto)	54 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altezza(senza supporto)	366 mm
Tipo di porta USB upstream	USB tipo-C	Peso (senza supporto)	5,03 kg
Numero di porte USB tipo C a monte	1	Dati su imballaggio	
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Larghezza imballo	730 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Profondità imballo	193 mm
Alimentazione USB	✓	Altezza imballo	471 mm
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Peso dell'imballo	10,3 kg
HDMI *	✓	Sostenibilità	
Quantità porte HDMI	1	Conformità alla sostenibilità	✓
Versione HDMI	1.4	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
Quantità DisplayPorts	1	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
versione DisplayPort	1.2	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1404198
Uscita audio	✓	Dati sul riciclaggio	
HDCP	✓	Plastica riciclata post-consumo	85%
versione HDCP	1.4/2.2	Altre caratteristiche	
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; SEMKO; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Eye Comfort certified
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h
		Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
		Wake-on-LAN	✓



8712581799922

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