

PHILIPS

Philips 279C9/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero

Marchio : Philips

Codice prodotto: 279C9/00

Nome del prodotto : 279C9/00

Monitor LCD C-Line con dock USB-C

Philips 279C9/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero:

Il pluripremiato monitor Philips offre immagini 4K nitide e realistiche con certificazione DisplayHDR 400. Dotato di tutte le porte, di un unico cavo USB-C e di un semplice sistema di gestione dei cavi per una configurazione pulita. Base SmartErgo per regolazioni ergonomiche.

Philips 279C9/00. 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°. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display

Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel
Tipologia HD *	4K Ultra 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)	400 cd/m ²
Tempo di risposta	5 ms
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	3840 x 2160
Modalità video supportate	2160p
Formato	16:9
Rapporto di contrasto *	1300:1
Tempo massimo di refresh *	60 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	1,07 miliardi di colori
Dot Pitch	0,1554 x 0,1554 mm
Densità di Pixel	163 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 140 kHz
Dimensione visibile, orizzontale	59,7 cm
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm
Frequenza scansione orizzontale	30 - 140 kHz
Dimensioni schermo (cm)	68,47 cm

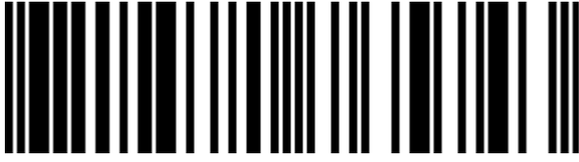
Ergonomia

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	13 cm
Angolo di rotazione	90 - 90°
Angolo di rotazione	-175 - 175°
Inclinazione	-5 - 20°
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Plug & Play	✓
Indicatori LED	Operazione, Stand-by

Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (SDR) *	G
Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	31 kWh
Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	31 kWh
Consumi *	25,72 W
Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz

Display		Gestione energetica	
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	DisplayHDR 400	Tipo alimentazione	Esterno
Interfaccia DDC/CI	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Percentuale di offuscamento	25%	Condizioni ambientali	
Durezza della superficie	3H	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
RGB spazio colore	sRGB	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Gamma di colori	90,7%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Copertura sRGB (tipica)	109%	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Copertura NTSC (tipica)	90,7%	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Schermo sRGB	✓	Contenuto dell'imballo	
Prestazione		Stand incluso	✓
AMD FreeSync *	✓	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, USB tipo-C, AC
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Manuale dell'utente	✓
Tecnologia flicker-free	✓	Software forniti	SmartControl
Tecnologia Low Blue Light	✓	Dimensioni e peso	
Multimediale		Larghezza (con supporto)	612 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Profondità (con supporto)	218 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	527 mm
Design		Peso (con supporto)	5,85 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	612 mm
Certificazione	CB, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, CU-EAC, EAEU RoHS, UKRAINIAN, CCC, CECP, CEL	Profondità (senza supporto)	39 mm
		Altezza(senza supporto)	353 mm
		Peso (senza supporto)	4,25 kg
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✓	Larghezza imballo	680 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Profondità imballo	150 mm
Modalità alternativa DisplayPort USB di Tipo C	✓	Altezza imballo	545 mm
Alimentazione USB	✓	Peso dell'imballo	8,41 kg
Fornitura di alimentazione USB fino a	65 W	Tipo di imballo	Scatola
Porta DVI	✗	Sostenibilità	
HDMI *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
Quantità porte HDMI	2	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Versione HDMI	2.0	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	386874
Quantità DisplayPorts	1	Dati logistici	
versione DisplayPort	1.4	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Ingresso audio	✗	Altre caratteristiche	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Revisione della fornitura di alimentazione USB	3.0
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage game
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; CU-EAC; EAEU RoHS; UKRAINIAN; CCC; CECP; CEL
		Delta E	2
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581765743

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