

PHILIPS

## Philips E Line 272E1GAJ/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero, Cromo

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: E Line Codice prodotto: 272E1GAJ/00

Nome del prodotto :  
272E1GAJ/00

Monitor per il gaming E Line da 27" (68,6 cm)

Philips E Line 272E1GAJ/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero, Cromo:

Il monitor per il gaming Philips E line è un ottimo display versatile che garantisce un'esperienza di gioco senza distorsioni. La tecnologia AMD FreeSync™ e la velocità di aggiornamento rapida a 144 Hz con tempo di risposta pari a 1 ms offrono un'intrattenimento perfetto, sia per i videogiochi che per la visione di film.

Philips E Line 272E1GAJ/00. Dimensioni schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full 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. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero, Cromo



### Display

Dimensioni schermo *	68,6 cm (27")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Tipologia HD *	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LCD
Tipo di pannello *	VA
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m <sup>2</sup>
Tempo di risposta	4 ms
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)
Modalità video supportate	1080p
Formato	16:9
Rapporto di contrasto *	3000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh *	144 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	16,7 milioni di colori
Tempo di risposta (veloce)	1 ms
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm
Densità di Pixel	82 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 160 kHz
Intervallo di scansione verticale	48 - 144 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm

### Connettività

Ingresso audio	✓
Uscita audio	✓
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
HDCP	✓
Ingresso (alimentazione) AC	✓

### 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 *	✗
Inclinazione regolabile	✓
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) *	E
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Consumi *	28 W
Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Frequenza scansione orizzontale	30 - 160 kHz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Frequenza scansione verticale	48 - 144 Hz	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Dimensioni schermo (cm)	68,6 cm	Tipo alimentazione	Esterno
Interfaccia DDC/CI	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Percentuale di offuscamento	25%	<b>Condizioni ambientali</b>	
Durezza della superficie	3H	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
RGB spazio colore	sRGB	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Gamma di colori	101,5%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Copertura sRGB (tipica)	121,9%	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Copertura NTSC (tipica)	101,5%	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Schermo sRGB	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Prestazione</b>		Stand incluso	✓
NVIDIA G-SYNC *	✗	Cavi inclusi	DisplayPort, HDMI, AC
AMD FreeSync *	✓	Manuale dell'utente	✓
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	<b>Dimensioni e peso</b>	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Larghezza (con supporto)	613 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Profondità (con supporto)	205 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Altezza (con supporto)	461 mm
<b>Multimediale</b>		Peso (con supporto)	4,07 kg
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (senza supporto)	613 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (senza supporto)	42 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza(senza supporto)	368 mm
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Peso (senza supporto)	3,49 kg
<b>Design</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Posizionamento di mercato *	Giocare	Larghezza imballo	660 mm
Colore del prodotto *	Nero, Cromo	Profondità imballo	135 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza imballo	519 mm
Certificazione	CB, CU-EAC, EAEU RoHS, RCM, MEPS, PSB, CE Mark, TUV Ergo, TUV/GS	Peso dell'imballo	5,86 kg
<b>Connettività</b>		Tipo di imballo	Scatola
Hub USB integrato *	✗	<b>Sostenibilità</b>	
Porta DVI	✗	Certificati di sostenibilità	RoHS
HDMI *	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	413363
Quantità DisplayPorts	1	<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage game
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB; CU-EAC; EAEU RoHS; RCM; MEPS; PSB; CE Mark; TUV Ergo; TUV/GS
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581769864

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