

PHILIPS

## Philips E Line 322E1C/00 LED display 80 cm (31.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: E Line Codice prodotto: 322E1C/00

Nome del prodotto :  
322E1C/00

Display LCD curvo Full HD E Line

Philips E Line 322E1C/00 LED display 80 cm (31.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

Il display curvo E Line da 32" offre un'esperienza davvero coinvolgente in un design elegante. Goditi immagini nitide in Full HD e un'azione fluida grazie alla tecnologia AMD FreeSync. Philips E Line 322E1C/00. Dimensioni schermo: 80 cm (31.5"), 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°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



### Display

Dimensioni schermo *	80 cm (31.5")
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)	250 cd/m <sup>2</sup>
Tempo di risposta	4 ms
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Curvo
Classificazione della curvatura dello schermo	1500R
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)
Modalità video supportate	1080p
Formato	16:9
Rapporto di contrasto *	3000:1
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	0,364 x 0,364 mm
Densità di Pixel	70 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	53 - 84 kHz
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	69,8 cm
Dimensione visibile, verticale	39,3 cm

### Connettività

Quantità DisplayPorts	1.2
versione DisplayPort	1.2
Ingresso audio	✗
Uscita audio	✓
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗

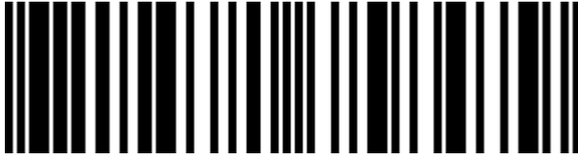
### Ergonomia

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°
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 *	27 kWh

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Frequenza scansione orizzontale	53 - 84 kHz	Consumi *	40,6 W
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Sync-on-green (SOG)	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensioni schermo (cm)	80 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Interfaccia DDC/CI	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Percentuale di offuscamento	25%	Tipo alimentazione	Interno
Durezza della superficie	3H	Scala di efficienza energetica	Da A a G
RGB spazio colore	sRGB	<b>Condizioni ambientali</b>	
Gamma di colori	85%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Copertura sRGB (tipica)	104%	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Copertura NTSC (tipica)	85%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Compatibilità 3D	✗	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Sync H/V separato	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Schermo sRGB	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
<b>Prestazione</b>		Stand incluso	✓
NVIDIA G-SYNC *	✗	Cavi inclusi	HDMI, AC
AMD FreeSync *	✓	Manuale dell'utente	✓
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tecnologia flicker-free	✓	Larghezza (con supporto)	709 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Profondità (con supporto)	281 mm
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1	Altezza (con supporto)	523 mm
Compatibilità sistema operativo Mac	✓	Peso (con supporto)	7,1 kg
<b>Multimediale</b>		Larghezza (senza supporto)	709 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Profondità (senza supporto)	88 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza(senza supporto)	425 mm
<b>Design</b>		Peso (senza supporto)	6,28 kg
Posizionamento di mercato *	Casa	<b>Dati su imballaggio</b>	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza imballo	800 mm
Colore piedi	Nero	Profondità imballo	236 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza imballo	625 mm
Certificazione	CE Mark, CU-EAC, CB, UKRAINIAN, TUV-BAUART	Peso dell'imballo	10 kg
<b>Connettività</b>		Tipo di imballo	Scatola
Hub USB integrato *	✗	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Certificati di sostenibilità	RoHS
Porta DVI	✗	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	337909
HDMI *	✓	<b>Dati sul riciclaggio</b>	
Quantità porte HDMI	1.4	Materiale riciclabile	100%
Versione HDMI	1.4	<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		<b>Altre caratteristiche</b>	
		Interruttore On/Off	✓
		Sintonizzatore TV integrato	✗
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage game
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CE Mark; CU-EAC; CB; UKRAINIAN; TUV-BAUART
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581758479

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