PHILIPS

Philips Serie 1000 27E2N1110/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio: Philips Famiglia del prodotto: Serie Codice prodotto: 1000 27E2N1110/00

Nome del prodotto :

27E2N1110/00

Monitor 27E2N1110 Monitor LCD Full HD

Philips Serie 1000 27E2N1110/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

Questo monitor è ricco di funzioni che consentono di lavorare con assoluta precisione. Grazie alla risoluzione Full HD, alla velocità di aggiornamento di 120 Hz e a un MPRT di 1 ms, questo monitor è in grado di riprodurre immagini estremamente dettagliate e definite.

Philips Serie 1000 27E2N1110/00. Dimensioni diagonale 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°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero





Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Versione HDMI	1.4
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	Full HD	versione HDCP	1.4
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LCD		
Tipo di pannello *	IPS	Montaggio standard VESA *	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Panel mounting interface 24/5000 Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia di retroilluminazione	W-LED		
Touch screen *	×	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta *	4 ms	Regolazione altezza *	×
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta (MPRT)	1 ms	Inclinazione	-5 - 20°
Schermo antiriflesso	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Forma dello schermo *	Piatto		Cinese semplificato, Cinese
Rapporto di contrasto *	1500:1		tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese Greco, Ungherese, ITA, Giapponeso Coreano, Polacco, Portoghese,
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	Lingue OSD	
Tempo massimo di refresh *	120 Hz		Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Numero di lingue OSD Plug & Play	21 ✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Gestione energetica	, ,
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	5	
Densità di Pixel	81,59 ppi (punti per pollice)	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Classe di efficienza energetica	
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	(HDR) *	Non disponibile
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh

ore *

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale Frequenza scansione orizzontale Frequenza scansione verticale Dimensioni diagonale schermo (cm) Interfaccia DDC/CI Percentuale di offuscamento Durezza della superficie Gamma cromatica standard Copertura sRGB (tipica) Copertura NTSC (tipica) Copertura RGB Adobe Gamma di colori DCI-P3 Schermo sRGB	33,6 cm 30 - 115 kHz 48 - 100 Hz 68,6 cm ✓ 25% 3H Adobe RGB, DCI-P3, NTSC, sRGB 104,02% 91,27% 89,71% 79,86% ✓	Consumi * Consumi (modalità stand-by) * Consumi (modalità spento) Tensione di ingresso AC Frequenza di ingresso AC Tipo alimentazione Scala di efficienza energetica	15,6 W 0,5 W 0,3 W 100 - 240 V 50/60 Hz Esterno Da A a G
		Intervallo temperatura di funzionamento Intervallo di temperatura Range di umidità di funzionamento Altitudine di funzionamento	0 - 40 °C -20 - 60 °C 20 - 80% 0 - 3658 m
Prestazione		Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
NVIDIA G-SYNC * AMD FreeSync * Componente di sincronizzazione video Tecnologia flicker-free Tecnologia Low Blue Light Multimediale Altoparlanti incorporati * Fotocamera integrata * Design Posizionamento di mercato *	x x Separate sync ✓ ✓ Casa	Dimensioni e peso Larghezza (con supporto) Profondità (con supporto) Altezza (con supporto) Peso (con supporto) Larghezza (senza supporto) Profondità (senza supporto) Altezza(senza supporto) Peso (senza supporto) Dati su imballaggio Larghezza imballo Profondità imballo	617 mm 200 mm 451 mm 3,5 kg 617 mm 33 mm 358 mm 3,13 kg
Colore del prodotto *	Nero	Altezza imballo Peso dell'imballo	447 mm 6,04 kg
Connettività Hub USB integrato * Quantità porte VGA (D-Sub) HDMI *	x 1	Sostenibilità Certificati di sostenibilità Non contiene	ENERGY STAR Mercurio
Quantità porte HDMI	1	Altre caratteristiche	
		Tipo di finitura del materiale esterno Miglioramento dell'immagine Materiali della confezione riciclabili Omologazioni Sincronizzazione adattiva Modalità EasyREad Modalità LowBlue Certificati di conformità Tempo medio tra guasti (MTBF)	Testurizzata SmartImage 100% CB, CE Mark, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAEU ROHS, KC, CEL, CCC, CECP, UKCA, EMF, FCC, ICES-003 ROHS 50000 h



8721038000412

Catalog Object Cloud



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.