

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 1000
Codice prodotto: 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	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Panel mounting interface 24/5000	100 x 100 mm
Retroilluminazione a LED	✓	Interfaccia per montaggio a pannello	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Blocco cavo *	✓
Touch screen *	✗	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m²	Regolazione altezza *	✗
Tempo di risposta *	4 ms	Inclinazione regolabile	✓
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	Inclinazione	-5 - 20°
Tempo di risposta (MPRT)	1 ms	On Screen Display (OSD)	✓
Schermo antiriflesso	✓	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Forma dello schermo *	Piatto		
Rapporto di contrasto *	1500:1		
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	Numero di lingue OSD	21
Tempo massimo di refresh *	120 Hz	Plug & Play	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Gestione energetica	
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	Non disponibile
Densità di Pixel	81,59 ppi (punti per pollice)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz		
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Consumi *	15,6 W
Frequenza scansione orizzontale	30 - 115 kHz	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Frequenza scansione verticale	48 - 100 Hz	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,6 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Interfaccia DDC/CI	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Percentuale di offuscamento	25%	Tipo alimentazione	Esterno
Durezza della superficie	3H	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Gamma cromatica standard	Adobe RGB, DCI-P3, NTSC, sRGB	Condizioni ambientali	
Copertura sRGB (tipica)	104,02%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Copertura NTSC (tipica)	91,27%	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Copertura RGB Adobe	89,71%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Gamma di colori DCI-P3	79,86%	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Schermo sRGB	✓	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Prestazione		Dimensioni e peso	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Larghezza (con supporto)	617 mm
AMD FreeSync *	✗	Profondità (con supporto)	200 mm
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Altezza (con supporto)	451 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Peso (con supporto)	3,5 kg
Tecnologia Low Blue Light	✓	Larghezza (senza supporto)	617 mm
Multimediale		Profondità (senza supporto)	33 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Altezza(senza supporto)	358 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (senza supporto)	3,13 kg
Design		Dati su imballaggio	
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza imballo	690 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	124 mm
Connettività		Altezza imballo	447 mm
Hub USB integrato *	✗	Peso dell'imballo	6,04 kg
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Sostenibilità	
HDMI *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Quantità porte HDMI	1	Non contiene	Mercurio
Altre caratteristiche			
Tipo di finitura del materiale esterno		Testurizzata	
Miglioramento dell'immagine		SmartImage	
Materiali della confezione riciclabili		100%	
Omologazioni		CB, CE Mark, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAEU RoHS, KC, CEL, CCC, CECF, UKCA, EMF, FCC, ICES-003	
Sincronizzazione adattiva		✓	
Modalità EasyREad		✓	
Modalità LowBlue		✓	
Certificati di conformità		RoHS	
Tempo medio tra guasti (MTBF)		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.