

PHILIPS

Philips 27E1N1800AE/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero

Marchio : Philips

Codice prodotto: 27E1N1800AE/00

Nome del prodotto : 27E1N1800AE/00

Monitor 27E1N1800AE Monitor 4K UHD

Philips 27E1N1800AE/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero:

Visualizza tutte le attività con questo monitor in qualità 4K, che produce immagini incredibilmente nitide. Inoltre, il pannello IPS di questo monitor e la videografica di livello HDR, insieme al supporto ad altezza regolabile (HAS, Height Adjustable Stand), lo rendono il monitor ideale per qualsiasi attività.

Philips 27E1N1800AE/00. Dimensioni diagonale schermo: 68,6 cm (27"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, 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, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	Quantità porte HDMI	2
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel	Versione HDMI	2.0
Tipologia HD *	4K Ultra HD	Quantità DisplayPorts	1
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	versione DisplayPort	1.4
Tecnologia display *	LED	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Ergonomia	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Montaggio standard VESA *	✓
Touch screen *	✗	Panel mounting interface 24/5000	
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m ²	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tempo di risposta *	4 ms	Blocco cavo *	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Rapporto di contrasto *	1000:1	Regolazione altezza *	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione	-5 - 20°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Gestione energetica	
Colori del display *	1,07 miliardi di colori	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Dot Pitch	0,1554 x 0,1554 mm	Consumi *	27,24 W
Range di scansione orizzontale	30 - 140 kHz	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Intervallo di scansione verticale	40 - 60 Hz	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Condizioni ambientali	
Prestazione		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tecnologia Low Blue Light	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Multimediale			
Numero di altoparlanti	2		

Multimediale		Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Larghezza (con supporto)	613 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (con supporto)	220 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	492 mm
Design		Peso (con supporto)	5,69 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	613 mm
Connettività		Profondità (senza supporto)	54 mm
Hub USB integrato *	✗	Altezza(senza supporto)	365 mm
HDMI *	✓	Peso (senza supporto)	3,92 kg
		Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	780 mm
		Profondità imballo	160 mm
		Altezza imballo	447 mm
		Peso dell'imballo	8,4 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Cavi inclusi	AC, HDMI



8712581805777

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