

PHILIPS

Philips 288E2A/00 Monitor PC 71,1 cm (28") 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero

Marchio : Philips

Codice prodotto: 288E2A/00

Nome del prodotto : 288E2A/00

Monitor LCD Ultra HD 4K E Line da 28" (71,1 cm)

[Philips 288E2A/00 Monitor PC 71,1 cm \(28"\) 3840 x 2160 Pixel 4K Ultra HD LED Nero:](#)

Il monitor Philips E Line offre immagini straordinarie e un design elegante per il tuo ambiente di lavoro. Con immagini 4K UHD cristalline e Ultra Wide-Color, offre nitidezza e una visione realistica. MultiView risponde alle esigenze di fruibilità e produttività.

Philips 288E2A/00. Dimensioni schermo: 71,1 cm (28"), Risoluzione del display: 3840 x 2160 Pixel, Tipologia HD: 4K Ultra HD, Tecnologia display: LED, 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



Display

Dimensioni schermo *	71,1 cm (28")
Risoluzione del display *	3840 x 2160 Pixel
Tipologia HD *	4K Ultra HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LED
Tipo di pannello *	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m ²
Tempo di risposta	4 ms
Superficie display	Opaco
Schermo antiriflesso	✓
Forma dello schermo *	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	3840 x 2160
Modalità video supportate	2160p
Formato	16:9
Rapporto di contrasto *	1000:1
Tempo massimo di refresh *	60 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	1,07 miliardi di colori
Dot Pitch	0,16 x 0,16 mm
Densità di Pixel	157 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 140 kHz
Intervallo di scansione verticale	40 - 60 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	62,1 cm
Dimensione visibile, verticale	34,1 cm
Frequenza scansione orizzontale	30 - 140 kHz
Frequenza scansione verticale	40 - 60 Hz

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	-5 - 20°
Picture-in-Picture	✓
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) *	G
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	31 kWh
Consumi *	27,6 W
Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipo alimentazione	Esterno
Scala di efficienza energetica	Da A a G

Display		Condizioni ambientali	
Dimensioni schermo (cm)	71,1 cm	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Interfaccia DDC/CI	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Percentuale di offuscamento	25%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Durezza della superficie	3H	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
RGB spazio colore	sRGB	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Gamma di colori	106,9%	Contenuto dell'imballo	
Copertura sRGB (tipica)	119,7%	Stand incluso	✓
Copertura NTSC (tipica)	106,9%	Cavi inclusi	HDMI, AC
Schermo sRGB	✓	Manuale dell'utente	✓
Prestazione		Dimensioni e peso	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Larghezza (con supporto)	637 mm
AMD FreeSync *	✓	Profondità (con supporto)	224 mm
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Altezza (con supporto)	480 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Peso (con supporto)	5,59 kg
Tecnologia Low Blue Light	✓	Larghezza (senza supporto)	637 mm
Multimediale		Profondità (senza supporto)	41 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza(senza supporto)	367 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso (senza supporto)	4,28 kg
Numero di altoparlanti	2	Dati su imballaggio	
Potenza in uscita (RMS)	6 W	Larghezza imballo	730 mm
Design		Profondità imballo	159 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza imballo	522 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Peso dell'imballo	8,25 kg
Certificazione	CB, EPA, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, CU-EAC, EAEU RoHS, UKRAINIAN, BSMI, MEPS, VCCI	Tipo di imballo	Scatola
Connettività		Sostenibilità	
Hub USB integrato *	✗	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, RoHS, TCO
Porta DVI	✗	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	420486
HDMI *	✓	Dati logistici	
Quantità porte HDMI	2	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Quantità DisplayPorts	1	Altre caratteristiche	
Ingresso audio	✓	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Ingresso audio per PC	✓	Miglioramento dell'immagine	SmartImage game
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Multiview	PIP/PBP mode, 2 x devices
		Omologazioni	CB; EPA; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; CU-EAC; EAEU RoHS; UKRAINIAN; BSMI; MEPS; VCCI
		Delta E	2
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Philips SmartUniformity	93 - 105%
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581767563

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