

Philips Evnia 3000 27M2N3200NF/00 Monitor PC 68,6 cm (27")
1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Grigio

Marchio : Philips Famiglia del prodotto: Evnia Codice prodotto: 27M2N3200NF/00

Nome del prodotto : 27M2N3200NF/00

Fast IPS Gaming monitor 27M2N3200NF Monitor da gaming Full HD

Philips Evnia 3000 27M2N3200NF/00 Monitor PC 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Grigio:

Questo monitor Fast IPS da 27 pollici offre immagini nitide per il gaming. Grazie alla sua frequenza di aggiornamento di 144 Hz e a Smart MBR da 0,5 ms, otterrai immagini brillanti e un'esperienza di gioco completa e di qualità.

Philips Evnia 3000 27M2N3200NF/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: Grigio



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	68,6 cm (27")	HDCP	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	versione HDCP	1.4
Tipologia HD *	Full HD	Ergonomia	
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Montaggio standard VESA *	✓
Tecnologia display *	LCD	Panel mounting interface 24/5000	100 x 100 mm
Tipo di pannello *	IPS	Interfaccia per montaggio a pannello	
Retroilluminazione a LED	✓	Blocco cavo *	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✗
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m²	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta *	4 ms	Inclinazione	-5 - 20°
Tipo di misurazione del tempo di risposta	GTG (Gray to Gray)	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	Numero di lingue OSD	21
Rapporto di contrasto *	1500:1	Plug & Play	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Tempo massimo di refresh *	144 Hz	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (HDR) *	F
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
SmartResponse	0,5 ms		
Dot Pitch	0,3114 x 0,3114 mm		
Densità di Pixel	81,59 ppi (punti per pollice)		
Range di scansione orizzontale	30 - 160 kHz		
Intervallo di scansione verticale	48 - 144 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	59,8 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	33,6 cm	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	25 kWh
Dimensioni diagonale schermo (cm)	68,5 cm	Consumi *	21,6 W
High Dynamic Range (HDR) supportato	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Percentuale di offuscamento	25%	Frequenza di ingresso AC	50/60 Hz
Durezza della superficie	3H	Tipo alimentazione	Interno
Gamma cromatica standard	Adobe RGB, DCI-P3, NTSC, sRGB	Condizioni ambientali	
Copertura sRGB (tipica)	120%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Copertura NTSC (tipica)	110%	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Copertura RGB Adobe	90%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Gamma di colori DCI-P3	95%	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)	616 mm
Tipo G-SYNC NVIDIA	G-SYNC	Profondità (con supporto)	216 mm
AMD FreeSync *	✗	Altezza (con supporto)	463 mm
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Peso (con supporto)	3,72 kg
Tecnologia flicker-free	✓	Larghezza (senza supporto)	616 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Profondità (senza supporto)	55 mm
Multimediale		Altezza(senza supporto)	362 mm
Altoparlanti incorporati *	✗	Peso (senza supporto)	3,17 kg
Fotocamera integrata *	✗	Dati su imballaggio	
Design		Larghezza imballo	780 mm
Posizionamento di mercato *	Gaming	Profondità imballo	139 mm
Colore del prodotto *	Grigio	Altezza imballo	455 mm
Connettività		Peso dell'imballo	6,06 kg
Hub USB integrato *	✗	Contenuto dell'imballo	
HDMI *	✓	Stand incluso	✓
Quantità porte HDMI	1	Cavi inclusi	HDMI, Potenza
Versione HDMI	1.4	Altre caratteristiche	
Quantità DisplayPorts	1	Tecnologie specifiche del marchio	Crosshair
versione DisplayPort	1.4	Ritardo di ingresso basso	✓
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Controllo delle ombre	✓
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage Game
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	INMETRO, CB, CE, Mark, CEL, CCC, CECF, BSMI, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
		Modalità LowBlue	✓
		Certificati di conformità	RoHS
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h
		Dati sul riciclaggio	
		Plastica riciclata post-consumo	85%



8721038004274

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.