

## Philips Momentum 34M1C5500VA/00 LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD Nero

**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:**  
Momentum

**Codice prodotto:**  
34M1C5500VA/00

**Nome del prodotto :**  
34M1C5500VA/00



Monitor da gaming WQHD Evnia 5000 da 34" (86,36 cm)

Philips Momentum 34M1C5500VA/00 LED display 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixel Wide Quad HD LCD Nero:

Questo monitor Philips per il gioco offre immagini cristalline e un'azione di gioco fluida. La tecnologia Sync, la velocità di aggiornamento a 165 Hz con HDR crea un'esperienza nitida e realistica. Il display a cornice sottile con Ultra Wide-Color potenzia il coinvolgimento visivo. Philips Momentum 34M1C5500VA/00. Dimensioni schermo: 86,4 cm (34"), Risoluzione del display: 3440 x 1440 Pixel, Tipologia HD: Wide Quad HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 21:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	86,4 cm (34")	Montaggio standard VESA *	✓
Risoluzione del display *	3440 x 1440 Pixel	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia HD *	Wide Quad HD	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	21:9	Blocco cavo *	✓
Tecnologia display *	LCD	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tipo di pannello *	VA	Regolazione altezza *	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Regolazione altezza	13 cm
Touch screen *	✗	Girevole	✓
Luminosità del display (tipica)	300 cd/m <sup>2</sup>	Angolo di rotazione	-45 - 45°
Tempo di risposta	4 ms	Inclinazione	-5 - 20°
Schermo antiriflesso	✓	Picture-in-Picture	✓
Forma dello schermo *	Curvo		
Classificazione della curvatura dello schermo	1500R	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Rapporto di contrasto *	3000:1		
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	Mega Infinity DCR	Plug & Play	✓
Tempo massimo di refresh *	100 Hz	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Inclinazione regolabile	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	16,7 milioni di colori	<b>Gestione energetica</b>	
Tempo di risposta (veloce)	1 ms	Classe di efficienza energetica (SDR) *	F
Dot Pitch	0,23175 x 0,23175 mm	Classe di efficienza energetica (HDR) *	G
Densità di Pixel	109,68 ppi (punti per pollice)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	31 kWh
Dimensione visibile, orizzontale	79,7 cm	Consumo di energia (HDR) per 1000 ore *	62 kWh
Dimensione visibile, verticale	33,4 cm	Consumi *	31,3 W
Dimensioni schermo (cm)	86,36 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Tecnologia High Dynamic Range (HDR)	High Dynamic Range 10 (HDR10)		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Percentuale di offuscamento	25%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Durezza della superficie	3H	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Profondità colore	8 bit	Tipo alimentazione	Interno
RGB spazio colore	sRGB	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Copertura sRGB (tipica)	120,7%	<b>Condizioni ambientali</b>	
Copertura NTSC (tipica)	100%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Schermo sRGB	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
<b>Prestazione</b>		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
AMD FreeSync *	✓	Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Tipo FreeSync AMD	FreeSync Premium	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Ricarica rapida	✓	Stand incluso	✓
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, USB, AC
Componente di sincronizzazione video	Separate sync	Manuale dell'utente	✓
Tecnologia flicker-free	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Tecnologia Low Blue Light	✓	Larghezza (con supporto)	808 mm
Ritardo di ingresso basso	✓	Profondità (con supporto)	308 mm
Sistema operativo compatibile	Mac OS X Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7	Altezza (con supporto)	618 mm
<b>Multimediale</b>		Peso (con supporto)	8,56 kg
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (senza supporto)	808 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (senza supporto)	107 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza(senza supporto)	366 mm
Potenza in uscita (RMS)	5 W	Peso (senza supporto)	7,05 kg
<b>Design</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Posizionamento di mercato *	Giocare	Larghezza imballo	980 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	226 mm
<b>Connettività</b>		Altezza imballo	526 mm
Hub USB integrato *	✓	Peso dell'imballo	11,5 kg
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	<b>Sostenibilità</b>	
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Conformità alla sostenibilità	✓
Numero di porte upstream	1	Certificati di sostenibilità	RoHS
Alimentazione USB	✓	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
HDMI *	✓	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1315075
Quantità porte HDMI	2	<b>Altre caratteristiche</b>	
Versione HDMI	2.0	Funzione Picture-by-Picture (PbP)	✓
Quantità DisplayPorts	2	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
versione DisplayPort	1.4	Miglioramento dell'immagine	SmartImage game
Uscita audio	✓	Materiali della confezione riciclabili	100%
HDCP	✓	Omologazioni	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART
versione HDCP	1.4/2.2	Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581795986

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