

Philips 34M2C8600/00 computer monitor 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels Wide Quad HD OLED Wit

Merk : Philips

Artikelcode: 34M2C8600/00

Productnaam : 34M2C8600/00



Curved Gaming Monitor 34M2C8600 QD OLED-gamemonitor

Philips 34M2C8600/00 computer monitor 86,4 cm (34") 3440 x 1440 Pixels Wide Quad HD OLED Wit:

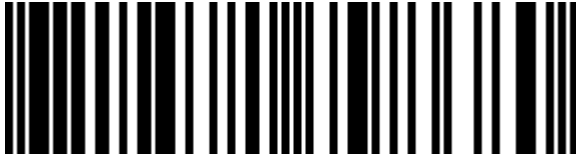
Laat u omverblazen door de nauwkeurige kleurweergave van de Evnia QD OLED-gamemonitor. Het innovatieve Ambiglow herdefinieert de gameomgeving. U mist geen enkel detail in uw game dankzij ons gebogen scherm.

Philips 34M2C8600/00. Beeldscherm diagonaal: 86,4 cm (34"), Resolutie: 3440 x 1440 Pixels, HD type: Wide Quad HD, Display technologie: OLED, Responstijd: 0,03 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 21:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage, In hoogte verstelbaar. Kleur van het product: Wit



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	86,4 cm (34")	HDCP	✓
Resolutie *	3440 x 1440 Pixels	HDCP versie	1.4/2.2
HD type *	Wide Quad HD	Ergonomie	
Oorspronkelijke beeldverhouding *	21:9	VESA-montage *	✓
Display technologie *	OLED	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Touchscreen *	✗	Kabelslot sleuf type	Kensington
Schermhelderheid (piek)	1000 cd/m ²	In hoogte verstelbaar *	✓
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	In hoogte verstelbaar	15 cm
Responstijd *	0,03 ms	Draaibaar	✓
Beeldscherm vorm *	Gebogen	Horizontaal draaibaar	-20 - 20°
Schermkrommingsclassificatie	1800R	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Typische contrastverhouding *	1000000:1	Picture-in-Picture	✓
Marketingnaam dynamische contrastratio	Mega Infinity DCR	On Screen Display (OSD)	✓
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	On Screen Display (OSD)-talen	Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Fins, Frans, Grieks, Hongaars, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Russisch, Zweeds, Turks, Oekraïens
Kijkhoek, horizontaal	178°	Plug and play	✓
Kijkhoek, verticaal	178°	LED-indicatoren	Ingeschakeld, Slaapstand
Beeldscherm, aantal kleuren *	1,07 miljard kleuren	Energie	
Pixel pitch	0,2315 x 0,2315 mm	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	G
Pixeldichtheid	109,68 ppi	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	G
Frequentiebereik horizontaal	30 - 160 kHz	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	55 kWu
Frequentiebereik verticaal	48 - 100 Hz	Energieverbruik (HDR) per 1000 uur *	75 kWu
Grootte beeld (horizontaal)	80 cm	Stroomverbruik (typisch) *	113,6 W
Grootte beeld (verticaal)	33,7 cm	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Digitale horizontale frequentie	30 - 255 kHz	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Digitale verticale frequentie	48 - 175 Hz	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Schermdiameter in centimeters	86,36 cm	AC-ingangsfrequentie	50 - 60 Hz
HDR-ondersteuning	✓		
High Dynamic Range (HDR)-technologie	DisplayHDR 400 True Black		
DDC/CI	✓		
Hardheid oppervlak	2H		
Kleurstandaard gamut	DCI-P3		
Kleurbereik	99,3 procent		

Beeldscherm		Energie	
sRGB-dekking (gemiddeld)	148,8 procent	Soort voeding	Intern
NTSC-dekking (normaal)	121,3 procent	Energie-efficiëntieschaal	A tot G
Adobe RGB dekking	97,8 procent	Europees Productregister voor Energielabeling (EPREL) code	1396175
Gleurengamma DCI-P3	99,3 procent		
sRGB	✓		
Prestatie		Eisen aan de omgeving	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✗	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Type sensor omgevingslicht	4-zijdig	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Snel opladen	✓	Hoogte, in bedrijf	0 - 3658 m
Snelle oplaadtechnologie	Power Delivery	Hoogte bij opslag	3658 - 12192 m
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓		
Component video sync	Separate sync		
Knippervrije technologie	✓		
Laag-blauw-licht-technologie	✓		
Multimedia		Gewicht en omvang	
Aantal luidsprekers	2	Breedte apparaat (met standaard)	813 mm
Gemiddeld vermogen	10 W	Diepte apparaat (met standaard)	295 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	553 mm
Ingebouwde audio decoders	DTS	Gewicht (met standaard)	8,7 kg
Ingebouwde camera *	✗	Breedte (zonder voet)	813 mm
Design		Diepte (zonder voet)	135 mm
Markt positionering *	Gamen	Hoogte (zonder voet)	367 mm
Kleur van het product *	Wit	Gewicht (zonder voet)	6,8 kg
Poorten & interfaces		Verpakking	
Ingebouwde USB-hub *	✓	Breedte verpakking	930 mm
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Diepte verpakking	282 mm
Type USB-upstreampoort	USB Type-B	Hoogte verpakking	525 mm
Aantal upstream-poorten	1	Gewicht verpakking	12,5 kg
Aantal USB Type-B-upstreampoorten	1		
Aantal USB Type-A downstream-poorten	4		
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓		
USB Power Delivery	✓		
USB Power Delivery tot max.	90 W		
HDMI *	✓		
Aantal HDMI-poorten	2		
HDMI versie	2.0		
Aantal DisplayPorts	1		
DisplayPort versie	1.4		
Audio-uitgang	✓		
		Inhoud van de verpakking	
		Staander inbegrepen	✓
		Meegeleverde kabels	HDMI, DisplayPort, USB, USB Type-C naar USB Type-C, AC
		Gebruikershandleiding	✓
		Duurzaamheid	
		Naleving van duurzaamheid	✓
		Bevat geen	Kwik, PVC/BFR
		Overige specificaties	
		Lage invoervertraging	✓
		Compatibele besturingssystemen	Mac OS X Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7
		Beeld naast beeld (PbP)	✓
		Glanstype buitenzijde	Getextureerd
		Beeldverbetering	SmartImage game
		Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
		Officiële goedkeuringen	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; cETLus
		Delta E	2
		EasyRead-modus	✓
		LowBlue-modus	✓
		Certificaten van naleving	RoHS
		Mean time between failures (MTBF)	30000 uur



8712581798680

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