

PHILIPS

Philips 34M2C8600/00 PC lamekuvar 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pikslit Wide Quad HD OLED-ekraan Valge

Brand : Philips

Product code: 34M2C8600/00

Product name : 34M2C8600/00

Curved Gaming Monitor 34M2C8600 QD OLED mängumonitor

Philips 34M2C8600/00 PC lamekuvar 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pikslit Wide Quad HD OLED-ekraan Valge:

Olge valmis, et Evnia QD OLED mängumonitor teid täpse värviesitusega üllatab. Uuenduslik Ambiglow määratleb, milline on mängukeskkond tavaliselt. Meie kaardus displeiga ei jäta te midagi oma mängus vahele.

Philips 34M2C8600/00. Ekraani diagonaal: 86,4 cm (34"), Ekraani resolutsioon: 3440 x 1440 pikslit, HD tüüp: Wide Quad HD, Ekraani tehnoloogia: OLED-ekraan, Reaktsiooniaeg: 0,03 ms, Loomulik kuvasuhe: 21:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud kõlar(id). Sisseehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Valge



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	86,4 cm (34")	HDMI *	✓
Ekraani resolutsioon *	3440 x 1440 pikslit	HDMI-portide arv	2
HD tüüp *	Wide Quad HD	HDMI-versioon	2.0
Loomulik kuvasuhe *	21:9	DisplayPort arv	1
Ekraani tehnoloogia *	OLED-ekraan	DisplayPort versioon	1.4
Puutetundlik ekraan *	✗	Audioväljund	✓
Ekraani heledus (maks)	1000 cd/m ²	HDCP	✓
Ekraani heledus (tavaline)	250 cd/m ²	HDCP versioon	1.4/2.2
Reaktsiooniaeg	0,03 ms	Ergonoomika	
Ekraani kuju *	Kumer	VESA paigaldamine *	✓
Ekraani kumeruse hinnang	1800R	Kaabli luku pesa *	✓
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000000:1	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	Mega Infinity DCR	Kõrguse reguleerimine *	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	100 Hz	Kõrguse reguleerimine	15 cm
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Pööratav	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Pöördnuruga ulatus	-20 - 20°
Ekraani värvide arv *	1,07 miljard värvi	Kaldenurk	-5 - 20°
Pikslitihedus	0,2315 x 0,2315 mm	Pildi kuvamine pildis	✓
Pikslite tihedus	109,68 punkti tolli kohta	Ekraanikuva (OSD)	✓
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 160 kHz	Lihtsustatud hiina keel,	
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 100 Hz	Traditsiooniline hiina keel, Tšehhi keel, Saksa keel, Hollandi, Inglise keel, Hispaania, Soome, Prantsuse keel, Kreeka keel, Ungari keel, Itaalia, Jaapani keel, Korea keel, Poola, Portugali, Vene keel, Rootsi, Türgi keel, Ukraina keel	
Vaatamissuurus, horisontaalne	80 cm	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,7 cm		
Digitaalne horisontaalne sagedus	30 - 255 kHz		
Digitaalne vertikaalne sagedus	48 - 175 Hz		
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	86,36 cm	Isehäälestuv	✓
HDR-toega	✓	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	DisplayHDR 400 True Black	Võimsus	
DDC/CI	✓	Energiaühikuse klass (SDR) *	G
Pinna kõvadus	2H	Energiaühikuse klass (HDR) *	G
Värvispektri standard	DCI-P3	Energiaarve (SDR) 1000 tunni kohta *	55 kWh

Ekraan		Võimsus	
Värvigamma	99,3 protsenti	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	75 kWh
sRGB katvus (tüüpiline)	148,8 protsenti	Võimsustarve (tüüpiline) *	113,6 W
NTSC ulatus (tavaline)	121,3 protsenti	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Adobe RGB katvus	97,8 protsenti	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Ekraani sRGB	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Toimimine		AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
NVIDIA G-SYNC *	✗	Toite tüüp	Sisemodem
AMD FreeSync *	✗	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Välisvalgustuse tüüp	4-poolne	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	1396175
Kiirlaadimine	✓	Töötingimused	
Kiirlaadimise tehnoloogia	Power Delivery	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
VESA Adaptive Sync tugi	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Komponentvideo sünkroniseerimine	Separate sync	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Kasutamiskõrgus	0 - 3658 m
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Kõrgus mittekasutamisel	3658 - 12192 m
Madalsisendi viivitus	✓	Pakendi sisu	
Ühilduvad operatsioonisüsteemid	Mac OS X Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7	Kaasas alus	✓
Multimeedia		Kaablid kaasa arvatud	HDMI, DisplayPort, USB, USB C-tüübi üleminek USB C-tüübile, Vahelduvvool
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Juhend	✓
Sisseehitatud kaamera *	✗	Kaal ja mõõtmed	
Kõlarite arv	2	Laius (koos alusega)	813 mm
RMS-nimivõimsus	10 W	Sügavus (koos alusega)	295 mm
Audio dekodeerid	DTS	Kõrgus (koos alusega)	553 mm
Disain		Kaal (koos jalaga)	8,7 kg
Turu positsioneerimine *	Mängimine	Laius (ilma aluseta)	813 mm
Toote värv *	Valge	Sügavus (ilma aluseta)	135 mm
Pesad & liidesed		Kõrgus (ilma aluseta)	367 mm
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Kaal (ilma aluseta)	6,8 kg
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Pakendi andmed	
USB ülesvoolupordi tüüp	USB Type-B	Pakendi laius	930 mm
Ülesvooluportide arv	1	Pakendi sügavus	282 mm
B-liiki USB ülesvooluportide arv	1	Pakendi kõrgus	525 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Pakendi kaal	12,5 kg
USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓	Jätkusuutlikkus	
USB Power Delivery	✓	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
USB Power Delivery kuni	90 W	Ei sisalda	Elavhõbe, PVC/BFR
		Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	RoHS
		Muud funktsioonid	
		Värvahaare DCI-P3	99,3 protsenti
		Picture-by-Picture (PbP)	✓
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
		Pildiväärindus	SmartImage game
		Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti
		Regulatiivne heakskiit	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; cETLus
		Delta E	2
		EasyRead režiim	✓
		LowBlue mode	✓
		Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	30000 h



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