

PHILIPS

## Philips Evnia 32M2C3500L/00 PC lamekuvar 80 cm (31.5") 2560 x 1440 pikslit Quad HD LCD Must

Brand : Philips

Product family: Evnia

Product code: 32M2C3500L/00

Product name :  
32M2C3500L/00

Curved Fast VA Gaming monitor 32M2C3500L Quad HD-mängumonitor

Philips Evnia 32M2C3500L/00 PC lamekuvar 80 cm (31.5") 2560 x 1440 pikslit Quad HD LCD Must:

See kiire VA-monitor võimaldab mängida ülima täpsuse ja kiirusega sagedusel 180 Hz. Tänu garanteeritud teravale HDR-kvaliteedile, kumerale raamile ja Quad HD eraldusvõimele pakub see monitor suurepäraselt kõikehõlmavat mängukogemust.

Philips Evnia 32M2C3500L/00. Ekraani diagonaal: 80 cm (31.5"), Ekraani resolutsioon: 2560 x 1440 pikslit, HD tüüp: Quad HD, Ekraani tehnoloogia: LCD, Reaktsiooniaeg: 0,5 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. VESA paigaldamine. Toote värv: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	80 cm (31.5")	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Ekraani resolutsioon *	2560 x 1440 pikslit	HDCP	✓
HD tüüp *	Quad HD	HDCP versioon	1.4/2.2
Loomulik kuvasuhe *	16:9	<b>Ergonoomika</b>	
Ekraani tehnoloogia *	LCD	VESA paigaldamine *	✓
Paneeli tüüp *	Fast VA	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
LED-tagantvalgustus	✓	Kaabli luku pesa *	✓
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Puutetundlik ekraan *	✗	Kalde reguleerimine	✓
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m <sup>2</sup>	Kaldenurk	-5 - 20°
Reaktsiooniaeg *	0,5 ms	Ekraanikuva (OSD)	✓
Pegeldumisvastane ekraan	✓	Ekraanikuva (OSD) keeled	Saksa keel, Ungari keel, Hollandi, Inglise keel, Hispaania, Itaalia, Rootsi, Jaapani keel, Poola, Portugali, Türgi keel, Lihtsustatud hiina keel, Soome, Korea keel, Ukraina keel, Traditsiooniline hiina keel, Prantsuse keel, Vene keel, Kreeka keel, Tšehhi keel
Ekraani kuju *	Kumer	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Ekraani kumeruse hinnang	1500R	OSD-keelte arv	21
Kontrastsustase (tüüpiline) *	3500:1	Isehäälestuv	✓
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	Mega Infinity DCR	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Maksimaalne värskendussagedus *	180 Hz	<b>Võimsus</b>	
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Energiatõhususe klass (SDR) *	F
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Energiatõhususe klass (HDR) *	G
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	31 kWh
Pikslitihedus	0,2724 x 0,2724 mm	Energiatarve (HDR) 1000 tunni kohta *	62 kWh
Pikslite tihedus	93,24 punkti tolli kohta	Võimsustarve (tüüpiline) *	33,8 W
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 270 kHz		
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 180 Hz		
Vaatamissuurus, horisontaalne	69,7 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	39,2 cm		
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	80 cm		
HDR-toega	✓		

<b>Ekraan</b>		<b>Võimsus</b>	
Suure dünaamilise ulatuse (HDR) tehnoloogia	High Dynamic Range 10 (HDR10)	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
DDC/CI	✓	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Ähmasuse määr	25 protsenti	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Pinna kõvadus	3H	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
sRGB katvus (tüüpiline)	120 protsenti	Toite tüüp	Sisemodem
NTSC ulatus (tavaline)	106 protsenti	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
<b>Toimimine</b>		<b>Töötingimused</b>	
Komponentvideo sünkroniseerimine	Separate sync	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
<b>Disain</b>		Kasutamiskõrgus	0 - 3658 m
Turu positsioneerimine *	Mängimine	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
Toote värv *	Must	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
Värvi nimi	Charcoal	Laius (koos alusega)	709 mm
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		Sügavus (koos alusega)	250 mm
Sisesehitatud USB-jaotur *	✗	Kõrgus (koos alusega)	519 mm
HDMI *	✓	Kaal (koos jalaga)	6,85 kg
HDMI-portide arv	2	Laius (ilma aluseta)	709 mm
HDMI-versioon	2.0	Sügavus (ilma aluseta)	96 mm
DisplayPort arv	2	Kõrgus (ilma aluseta)	462 mm
DisplayPort versioon	1.4	Kaal (ilma aluseta)	6,02 kg
Kõrvaklapi väljund *	✓	<b>Pakendi andmed</b>	
		Pakendi laius	780 mm
		Pakendi sügavus	188 mm
		Pakendi kõrgus	520 mm
		Pakendi kaal	9,03 kg
		<b>Pakendi sisu</b>	
		Kaasas alus	✓
		Kaablid kaasa arvatud	DisplayPort, Vahelduvvool, HDMI
		Juhend	✓
		<b>Jätkusuutlikkus</b>	
		Ei sisalda	PVC/BFR, Elavhõbe
		<b>Muud funktsioonid</b>	
		Madalsisendi viivitus	✓
		Vastavussertifikaadid	EAC, RoHS, Föderaalne kommunikatsioonikomisjon (FCC), CB, CE, TÜV mark, UKCA



8721038001532

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