

Philips 1000 series 24E2N1110/00 computer monitor 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Zwart

Merk : Philips

Productfamilie: 1000 series

Artikelcode: 24E2N1110/00

Productnaam : 24E2N1110/00

Monitor 24E2N1110 Full HD LCD-monitor

Philips 1000 series 24E2N1110/00 computer monitor 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Zwart:

Deze monitor zit boordevol functies die u zeer nauwkeurig laten werken. De Full HD-resolutie, vernieuwingsfrequentie van 120 Hz en 1 ms MPRT zorgen voor een gedetailleerd beeld met maximale definitie.

Philips 1000 series 24E2N1110/00. Beeldschermdiagonaal: 60,5 cm (23.8"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 4 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Ergonomie	
Beeldschermdiagonaal *	60,5 cm (23.8")	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Kabelslot sleuf type	Kensington
HD type *	Full HD	In hoogte verstelbaar *	✗
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	kantel aanpassingen	✓
Display technologie *	LCD	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Soort paneel *	IPS	On Screen Display (OSD)	✓
LED backlight	✓	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
Backlight type	W-LED	Aantal On Screen Display-talen	21
Touchscreen *	✗	Plug and play	✓
Helderheid (typisch)	300 cd/m ²	LED-indicatoren	Ingeschakeld, Slaapstand
Responstijd *	4 ms	Energie	
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
Reactietijd (MPRT)	1 ms	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	Niet beschikbaar
Antireflectiescherm	✓	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	18 kWu
Beeldscherm vorm *	Flat	Stroomverbruik (typisch) *	15,6 W
Ondersteunde grafische resoluties	1920 x 1080 (HD 1080)	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Ondersteunde video-modi	1080p	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Typische contrastverhouding *	1500:1	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Marketingnaam dynamische contrastratio	Mega Infinity DCR	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Maximale refresh snelheid *	120 Hz	Soort voeding	Intern
Kijkhoek, horizontaal	178°	Eisen aan de omgeving	
Kijkhoek, verticaal	178°		
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren		
Pixel pitch	0,2745 x 0,2745 mm		
Pixeldichtheid	92,56 ppi		
Frequentiebereik horizontaal	30 - 85 kHz		
Frequentiebereik verticaal	48 - 75 Hz		
Grootte beeld (horizontaal)	52,7 cm		

Beeldscherm		Eisen aan de omgeving	
Grootte beeld (verticaal)	29,6 cm	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Digitale horizontale frequentie	30 - 140 kHz	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Digitale verticale frequentie	48 - 120 Hz	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Schermdiаметer in centimeters	60,5 cm	Hoogte, in bedrijf	0 - 3658 m
DDC/CI	✓	Hoogte bij opslag	3658 - 12192 m
Waasniveau	25 procent	Gewicht en omvang	
Hardheid oppervlak	3H	Breedte apparaat (met standaard)	542 mm
sRGB	✓	Diepte apparaat (met standaard)	180 mm
Prestatie		Hoogte apparaat (met standaard)	410 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Gewicht (met standaard)	2,44 kg
AMD FreeSync *	✗	Breedte (zonder voet)	542 mm
Component video sync	Separate sync	Diepte (zonder voet)	34 mm
Knipervrije technologie	✓	Hoogte (zonder voet)	316 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Gewicht (zonder voet)	2,16 kg
Multimedia		Verpakking	
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Breedte verpakking	612 mm
Ingebouwde camera *	✓	Diepte verpakking	124 mm
Design		Hoogte verpakking	378 mm
Markt positionering *	Thuis	Gewicht verpakking	4,07 kg
Kleur van het product *	Zwart	Duurzaamheid	
Poorten & interfaces		Bevat geen	Kwik
Ingebouwde USB-hub *	✗	Overige specificaties	
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Glanstype buitenzijde	Getextureerd
HDMI *	✓	Beeldverbetering	SmartImage
Aantal HDMI-poorten	1	Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
HDMI versie	1.4	Officiële goedkeuringen	CB, CE Mark, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, EAC, EAEU RoHS, CEL, CCC, CECF, KC, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
HDCP	✓	Zonder zware metalen	Hg (kwik)
HDCP versie	1.4	Adaptieve synchronisatie	✓
Ergonomie		EasyRead-modus	✓
VESA-montage *	✓	LowBlue-modus	✓
Paneelmontage-interface	100 x 100 mm	Certificaten van naleving	RoHS
		Mean time between failures (MTBF)	50000 uur



8721038000399

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.