

Philips 1000 series 27E2N1100L/00 computer monitor 68,6 cm (27") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Zwart

Merk : Philips

Productfamilie: 1000 series

Artikelcode: 27E2N1100L/00

Productnaam :
27E2N1100L/00

Monitor 27E2N1100L Full HD LCD-monitor

Philips 1000 series 27E2N1100L/00 computer monitor 68,6 cm (27") 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 100 Hz en 1 ms MPRT zorgen voor een gedetailleerd beeld met maximale definitie.

Philips 1000 series 27E2N1100L/00. Beeldscherm diagonaal: 68,6 cm (27"), 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	
Beeldscherm diagonaal *	68,6 cm (27")	Kabelslot sleuf type	Kensington
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	In hoogte verstelbaar *	✗
HD type *	Full HD	kantel aanpassingen	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Display technologie *	LCD	On Screen Display (OSD)	✓
Soort paneel *	VA		
LED backlight	✓		
Backlight type	W-LED	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
Touchscreen *	✗		
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	Aantal On Screen Display-talen	21
Responstijd *	4 ms	Plug and play	✓
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)	LED-indicatoren	Ingeschakeld, Slaapstand
Reactietijd (MPRT)	1 ms		
Antireflectiescherm	✓		
Beeldscherm vorm *	Flat		
Typische contrastverhouding *	4000:1	Energie	
Marketingnaam dynamische contrastratio	Mega Infinity DCR	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	D
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Energie-efficiëntieklasse (HDR) *	Niet beschikbaar
Kijkhoek, horizontaal	178°	Energieverbruik (SDR) per 1000 uur *	16 kWu
Kijkhoek, verticaal	178°	Stroomverbruik (typisch) *	17,6 W
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Pixel pitch	0,3114 x 0,3114 mm	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Pixeldichtheid	81,59 ppi	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Frequentiebereik horizontaal	30 - 115 kHz	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Frequentiebereik verticaal	48 - 100 Hz	Soort voeding	Extern
Grootte beeld (horizontaal)	59,8 cm	Eisen aan de omgeving	
Grootte beeld (verticaal)	33,6 cm	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Digitale horizontale frequentie	30 - 115 kHz	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C

Beeldscherm		Eisen aan de omgeving	
Digitale verticale frequentie	48 - 100 Hz	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Schermdiаметer in centimeters	68,6 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)	614 mm
sRGB	✓	Diepte apparaat (met standaard)	200 mm
Prestatie		Hoogte apparaat (met standaard)	457 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Gewicht (met standaard)	3,05 kg
AMD FreeSync *	✗	Breedte (zonder voet)	614 mm
Component video sync	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Diepte (zonder voet)	32 mm
Knippervrije technologie	✓	Hoogte (zonder voet)	363 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Gewicht (zonder voet)	2,69 kg
Multimedia		Verpakking	
Ingebouwde luidsprekers *	✗	Breedte verpakking	690 mm
Ingebouwde camera *	✗	Diepte verpakking	126 mm
Design		Hoogte verpakking	420 mm
Markt positionering *	Thuis	Gewicht verpakking	5,2 kg
Kleur van het product *	Zwart	Inhoud van de verpakking	
Poorten & interfaces		Meegeleverde kabels	HDMI, Stroom
Ingebouwde USB-hub *	✗	Duurzaamheid	
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Bevat geen	Kwik
HDMI *	✓	Overige specificaties	
Aantal HDMI-poorten	1	Glanstype buitenzijde	Getextureerd
HDMI versie	1.4	Beeldverbetering	SmartImage
HDCP	✓	Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
HDCP versie	1.4	Officiële goedkeuringen	CE Mark, CB, ETL, CEC, CEL, CCC, CECP, UKCA, EMF, FCC, ICES-003
Ergonomie		Zonder zware metalen	Hg (kwik)
VESA-montage *	✓	Adaptieve synchronisatie	✓
Paneelmontage-interface	100 x 100 mm	EasyRead-modus	✓
Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓	LowBlue-modus	✓
		Certificaten van naleving	RoHS
		Mean time between failures (MTBF)	50000 uur



8721038000375

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.