

PHILIPS

## Philips 1000 series 27E1N1300AE/00 LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pikslit Full HD LCD Must

Brand : Philips

Product family: 1000 series

Product code:  
27E1N1300AE/00

Product name :  
27E1N1300AE/00

Monitor 27E1N1300AE Full HD LCD-ekraan

Philips 1000 series 27E1N1300AE/00 LED display 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pikslit Full HD LCD Must:

See monitor on loodud teie ühenduses hoidmiseks. Funktsioonidega nagu USB-C 3.2 koos toiteallikaga saavad kasutajad laadida oma ühendatud seadet ja töötada sujuvalt ühe kaabliga. Lisaks hoiab üks kaabel tööruumi korras.

Philips 1000 series 27E1N1300AE/00. Ekraani diagonaal: 68,6 cm (27"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, HD tüüp: Full HD, Ekraani tehnoloogia: LCD, Reaktsiooniaeg: 4 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, 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: Must



Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	68,6 cm (27")	USB Power Delivery	✓
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	USB Power Delivery kuni	65 W
HD tüüp *	Full HD	HDMI *	✓
Loomulik kuvasuhe *	16:9	HDMI-portide arv	1
Ekraani tehnoloogia *	LCD	HDMI-versioon	1.4
Paneeli tüüp *	IPS	Audioväljund	✓
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	HDCP	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	HDCP versioon	1.4
Ekraani heledus (tavaline)	250 cd/m <sup>2</sup>	<b>Ergonoomika</b>	
Reaktsiooniaeg	4 ms	VESA paigaldamine *	✓
Peegeldumisvastane ekraan	✓	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Ekraani kuju *	Lame	Kaabli luku pesa *	✓
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1300:1	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	Mega Infinity DCR	Kõrguse reguleerimine *	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	100 Hz	Kõrguse reguleerimine	10 cm
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Kalde reguleerimine	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Kaldenurk	-5 - 20°
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Ekraanikuva (OSD)	✓
Reageerimise aeg (min)	1 ms	Lihtsustatud hiina keel, 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	
Pikslitihedus	0,3114 x 0,3114 mm	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Pikslite tihedus	81,59 punkti tolli kohta	OSD-keelte arv	21
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 115 kHz	Isehäälestuv	✓
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 100 Hz	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Vaatamissuurus, horisontaalne	59,8 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,6 cm		
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	68,6 cm		
DDC/CI	✓		
Ähmasuse määr	25 protsenti		

<b>Ekraan</b>		<b>Võimsus</b>	
Pinna kõvadus	3H	Energiatõhususe klass (SDR) *	E
Värvispektri standard	sRGB	Võimsustarve (tüüpiline) *	18,8 W
Ekraani sRGB	✓	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
<b>Toimimine</b>		Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
NVIDIA G-SYNC *	✗	AC-sisendpinge	100 - 240 V
AMD FreeSync *	✗	AC-sisendsagedus	50/60 Hz
Kiirlaadimine	✓	Toite tüüp	Sisemodem
Kiirlaadimise tehnoloogia	Power Delivery 3.0	<b>Töötingimused</b>	
VESA Adaptive Sync tugi	✓	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Komponentvideo sünkroniseerimine	Separate sync	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Kasutamiskõrgus	0 - 3658 m
Ühilduvad operatsioonisüsteemid	Mac OS X Windows 11/10	Kõrgus mittekasutamisel	3658 - 12192 m
<b>Multimeedia</b>		<b>Pakendi sisu</b>	
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Kaasas alus	✓
Sisseehitatud kaamera *	✗	Kaablid kaasa arvatud	Vahelduvvool, HDMI, USB C-tüübi üleminek USB C-tüübile
Kõlarite arv	2	Juhend	✓
RMS-nimivõimsus	4 W	<b>Kaal ja mõõtmed</b>	
<b>Disain</b>		Laius (koos alusega)	617 mm
Turu positsioneerimine *	Kodu	Sügavus (koos alusega)	220 mm
Toote värv *	Must	Kõrgus (koos alusega)	483 mm
Hoidja värv	Must	Kaal (koos jalaga)	5,85 kg
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Laius (ilma alusega)	617 mm
<b>Pesad &amp; liidesed</b>		Sügavus (ilma alusega)	46 mm
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Kõrgus (ilma alusega)	357 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Kaal (ilma alusega)	4,07 kg
USB ülesvoolupordi tüüp	USB tüüp-C	<b>Pakendi andmed</b>	
Ülesvooluportide arv	1	Pakendi laius	780 mm
C-liiki USB ülesvooluportide arv	1	Pakendi sügavus	161 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	2	Pakendi kõrgus	420 mm
USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓	Pakendi kaal	8,97 kg
		<b>Jätkusuutlikkus</b>	
		Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
		Ei sisalda	Elavhõbe, PVC/BFR
		<b>Tehnilised andmed</b>	
		Vastavussertifikaadid	CB, CE, EAC, Föderaalne kommunikatsioonikomisjon (FCC), ICES, RoHS, cTUVus
		<b>Muud funktsioonid</b>	
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
		Pildiväärindus	SmartImage game
		Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti
		Regulatiivne heakskiit	CB; CE Mark; ICES-003; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; EAC; FCC; VCCI
		EasyRead režiim	✓
		LowBlue mode	✓
		Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	50000 h



8712581804305

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