

PHILIPS

Philips 1000 series 24E1N1300A/00 computer monitor 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Zwart



Merk : Philips

Productfamilie: 1000 series

Artikelcode: 24E1N1300A/00

Productnaam :
24E1N1300A/00

Monitor 24E1N1300A Full HD LCD-monitor

Philips 1000 series 24E1N1300A/00 computer monitor 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Zwart:

Deze monitor is gemaakt om u verbonden te houden. Met functies als USB-C 3.2 met voeding kunnen gebruikers hun aangesloten apparaat opladen en naadloos werken, allemaal met één kabel. Bovendien zorgt de enkele kabel voor een opgeruimde werkplek.

Philips 1000 series 24E1N1300A/00. Beeldscherm diagonaal: 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°. Ingebouwde luidsprekers. Ingebouwde USB-hub, Versie USB-hub: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-montage. Kleur van het product: Zwart

Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	60,5 cm (23.8")	HDCP versie	1.4
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Ergonomie	
HD type *	Full HD	VESA-montage *	✓
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Display technologie *	LCD	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Soort paneel *	IPS	Kabelslot sleuf type	Kensington
Backlight type	W-LED	kantel aanpassingen	✓
Touchscreen *	✗	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Helderheid (typisch)	250 cd/m ²	On Screen Display (OSD)-talen	Vereenvoudigd Chinees, Traditioneel Chinees, Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Spaans, Italiaans, Japans, Koreaans, Pools, Portugees, Russisch, Zweeds, Turks, Oekraïens
Responstijd *	4 ms	Plug and play	✓
Type reactietijdmeting	GTG (Gray to Gray)	LED-indicatoren	Ingeschakeld, Slaapstand
Reactietijd (MPRT)	1 ms	Energie	
Antireflectiescherm	✓	Energie-efficiëntieklasse (SDR) *	E
Beeldscherm vorm *	Flat	Stroomverbruik (typisch) *	18,3 W
Typische contrastverhouding *	1300:1	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Maximale refresh snelheid *	100 Hz	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Kijkhoek, horizontaal	178°	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Kijkhoek, verticaal	178°	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Soort voeding	Intern
Responstijd (snel)	1 ms	Eisen aan de omgeving	
Pixel pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Pixeldichtheid	92,56 ppi	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Frequentiebereik verticaal	48 - 100 Hz	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Grootte beeld (horizontaal)	52,7 cm		
Grootte beeld (verticaal)	29,6 cm		
Schermdiagonaal in centimeters	60,5 cm		
DDC/CI	✓		
Waasniveau	25 procent		
Hardheid oppervlak	3H		
sRGB	✓		

Prestatie		Eisen aan de omgeving	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Hoogte, in bedrijf	0 - 3658 m
AMD FreeSync *	✗	Hoogte bij opslag	0 - 12192 m
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Gewicht en omvang	
Component video sync	Separate sync	Breedte apparaat (met standaard)	542 mm
Knippervrije technologie	✓	Diepte apparaat (met standaard)	180 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	417 mm
Multimedia		Gewicht (met standaard)	3,41 kg
Aantal luidsprekers	2	Breedte (zonder voet)	542 mm
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Diepte (zonder voet)	45 mm
Ingebouwde camera *	✗	Hoogte (zonder voet)	316 mm
Design		Gewicht (zonder voet)	3,06 kg
Kleur van het product *	Zwart	Verpakking	
Poorten & interfaces		Breedte verpakking	610 mm
Ingebouwde USB-hub *	✓	Diepte verpakking	124 mm
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Hoogte verpakking	370 mm
Aantal USB Type-A downstream-poorten	2	Gewicht verpakking	5,26 kg
Aantal USB Type-C downstreampoorten	1	Inhoud van de verpakking	
USB Type-C DisplayPort alternatieve modus	✓	Staander inbegrepen	✓
USB Power Delivery (USB PD)	✓	Meegeleverde kabels	HDMI, Stroom, USB Type-C
USB Power Delivery tot max.	65 W	Gebruikershandleiding	✓
HDMI *	✓	Duurzaamheid	
Aantal HDMI-poorten	1	Bevat geen	Kwik, PVC/BFR
HDMI versie	1.4	Overige specificaties	
Audio-uitgang	✓	Glanstype buitenzijde	Getextureerd
HDCP	✓	Beeldverbetering	SmartImage game
		Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
		Officiële goedkeuringen	CB; CE Mark; ICES-003; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; EAC; FCC; VCCI; PSB; PSE
		EasyRead-modus	✓
		LowBlue-modus	✓
		Mean time between failures (MTBF)	50000 uur



8712581803513

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.