

PHILIPS

Philips 3000 series 32E1N3100LA/00 computer monitor 80 cm (31.5") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Zwart

Merk : Philips

Productfamilie: 3000 series

Artikelcode: 32E1N3100LA/00

Productnaam :
32E1N3100LA/00

Monitor 32E1N3100LA Full HD LCD-monitor

Philips 3000 series 32E1N3100LA/00 computer monitor 80 cm (31.5") 1920 x 1080 Pixels Full HD LCD Zwart:

Deze monitor maakt een nette werkomgeving mogelijk via een enkele HDMI-kabel. Via deze kabel kunnen digitale media van hoge kwaliteit worden verzonden en gehoord via het ingebouwde luidsprekersysteem van topkwaliteit.

Philips 3000 series 32E1N3100LA/00. Beeldscherm diagonaal: 80 cm (31.5"), Resolutie: 1920 x 1080 Pixels, HD type: Full HD, Display technologie: LCD, Responstijd: 1 ms, Oorspronkelijke beeldverhouding: 16:9, Kijkhoek, horizontaal: 178°, Kijkhoek, verticaal: 178°. Ingebouwde luidsprekers. VESA-montage. Kleur van het product: Zwart



Beeldscherm		Poorten & interfaces	
Beeldscherm diagonaal *	80 cm (31.5")	HDCP versie	1.4
Resolutie *	1920 x 1080 Pixels	Ingang stroom	✓
HD type *	Full HD	Ergonomie	
Oorspronkelijke beeldverhouding *	16:9	VESA-montage *	✓
Display technologie *	LCD	Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Soort paneel *	VA	Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot *	✓
Backlight type	W-LED	Kabelslot sleuf type	Kensington
Touchscreen *	✗	In hoogte verstelbaar *	✗
Helderheid (typisch)	300 cd/m ²	kantel aanpassingen	✓
Responstijd *	1 ms	Bereik kantelhoek	-5 - 20°
Antireflectiescherm	✓	On Screen Display (OSD)	✓
Beeldscherm vorm *	Flat	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
Typische contrastverhouding *	3000:1	Plug and play	✓
Contrast ratio (dynamisch)	80000000:1	LED-indicatoren	Ingeschakeld, Slaapstand
Maximale refresh snelheid *	75 Hz	Energie	
Kijkhoek, horizontaal	178°	Stroomverbruik (typisch) *	30,5 W
Kijkhoek, verticaal	178°	Stroomverbruik (in standby) *	0,5 W
Beeldscherm, aantal kleuren *	16,7 miljoen kleuren	Stroomverbruik (indien uit)	0,3 W
Responstijd (snel)	1 ms	AC-ingangsspanning	100 - 240 V
Pixel pitch	0,36375 x 0,36375 mm	AC-ingangsfrequentie	50/60 Hz
Pixeldichtheid	69,93 ppi	Soort voeding	Intern
Frequentiebereik horizontaal	30 - 85 kHz		
Frequentiebereik verticaal	48 - 75 kHz		
Grootte beeld (horizontaal)	69,8 cm		
Grootte beeld (verticaal)	39,3 cm		
Schermdiаметer in centimeters	80 cm		
DDC/CI	✓		
Waasniveau	40 procent		
Hardheid oppervlak	3H		

Beeldscherm		Eisen aan de omgeving	
sRGB-dekking (gemiddeld)	121,33 procent	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
NTSC-dekking (normaal)	103,65 procent	Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
sRGB	✓	Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 80 procent
Prestatie		Hoogte, in bedrijf	0 - 3658 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	Hoogte bij opslag	0 - 12192 m
AMD FreeSync *	✗	Gewicht en omvang	
VESA Adaptive Sync-ondersteuning	✓	Breedte apparaat (met standaard)	715 mm
Component video sync	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Diepte apparaat (met standaard)	248 mm
Knippervrije technologie	✓	Hoogte apparaat (met standaard)	514 mm
Laag-blauw-licht-technologie	✓	Gewicht (met standaard)	7,5 kg
Game modus	✓	Breedte (zonder voet)	715 mm
Multimedia		Diepte (zonder voet)	62 mm
Aantal luidsprekers	2	Hoogte (zonder voet)	420 mm
Gemiddeld vermogen	10 W	Gewicht (zonder voet)	5,78 kg
Ingebouwde luidsprekers *	✓	Verpakking	
Ingebouwde camera *	✗	Breedte verpakking	930 mm
Design		Diepte verpakking	162 mm
Markt positionering *	Thuis	Hoogte verpakking	517 mm
Kleur van het product *	Zwart	Gewicht verpakking	9,71 kg
Frameloos ontwerp	✓	Type verpakking	Doos
Rand voorzijde	Zwart	Inhoud van de verpakking	
Voetenkleur	Zwart	Staander inbegrepen	✓
Poorten & interfaces		Duurzaamheid	
Ingebouwde USB-hub *	✗	Bevat geen	Kwik, PVC/BFR
VGA (D-Sub)poort(en)	1	Overige specificaties	
HDMI *	✓	Compatibele besturingssystemen	Mac OS X, Windows 11 / 10 / 8.1 / 8
Aantal HDMI-poorten	2	Glanstype buitenzijde	Getextureerd
HDMI versie	1.4	Beeldverbetering	SmartImage game
Audio-ingangen	✓	Recyclebaar verpakkingsmateriaal	100 procent
Audio-uitgang	✓	Officiële goedkeuringen	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003
HDCP	✓	EasyRead-modus	✓
		LowBlue-modus	✓
		Certificaten van naleving	CB, CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS
		Mean time between failures (MTBF)	50000 uur



8712581804947

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.