

Philips 3000 series 32E1N3100LA/00 tietokoneen litteä näyttö 80 cm (31.5") 1920 x 1080 pikseliä Full HD LCD musta

Tuotemerkki : Philips

Tuoteperhe: 3000 series

Tuotekoodi: 32E1N3100LA/00

Tuotteen nimi :
32E1N3100LA/00

Monitor 32E1N3100LA Full HD -LCD-näyttö

Philips 3000 series 32E1N3100LA/00 tietokoneen litteä näyttö 80 cm (31.5") 1920 x 1080 pikseliä Full HD LCD musta:

Työtilasi pysyy siistinä, sillä tämä näyttö hyödyntää vain yhtä monikäyttöistä HDMI-kaapelia. Se välittää laadukasta digitaalista mediaa, joka voidaan myös toistaa huipputason sisäisen kaiuttimen kautta. Philips 3000 series 32E1N3100LA/00. Näytön halkaisija: 80 cm (31.5"), Näytön erottelutarkkuus: 1920 x 1080 pikseliä, HD-tyyppi: Full HD, Näytön teknologia: LCD, Vasteaika (tyypillinen): 1 ms, Vakiokuvasuhde: 16:9, Katselukulma, vaakasuora: 178°, Katselukulma, pystysuora: 178°. Sisäiset kaiuttimet. VESA-kiinnitys. Tuotteen väri: musta



Näyttö		Liitettävyys	
Näytön halkaisija *	80 cm (31.5")	AC-sisään	✓
Näytön erottelutarkkuus *	1920 x 1080 pikseliä	Ergonomia	
HD-tyyppi *	Full HD	VESA-kiinnitys *	✓
Vakiokuvasuhde *	16:9	VESA-asennusliitännät	100 x 100 mm
Näytön teknologia *	LCD	Kaapelilukkoapaikka *	✓
Paneelin tyyppi *	VA	Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
Taustavalon tyyppi	W-LED	Korkeudensääätö *	✗
Kosketusnäyttö *	✗	Korkeussääätö	✓
Näytön kirkkaus (tavallinen)	300 cd/m ²	Kallistuskulma	-5 - 20°
Vasteaika (tyypillinen) *	1 ms	On Screen Display (OSD)	✓
Häikäisemätön näyttö	✓	Näyttökielet	Yksinkertaistettu kiina, Perinteinen kiina, Tšekki, Saksa, Hollanti, Englanti, Espanja, Suomi, Ranska, Kreikka, Unkari, Italia, Japani, Korea, Puola, Portugali, Venäjä, Ruotsi, Turkki, Ukraina
Näytön muoto *	Litteä	Plug & Play -yhteensopiva	✓
Kontrastisuhte (tyypillinen) *	3000:1	LED-merkkivalot	Käyttö, Valmiustila
Kontrastisuhte (dynaaminen)	80000000:1	Virranhallinta	
Suurin päivitystaajuus *	75 Hz	Virrankulutus *	30,5 W
Katselukulma, vaakasuora	178°	Virrankulutus valmiustilassa *	0,5 W
Katselukulma, pystysuora	178°	Virrankulutus (pois päältä)	0,3 W
Näyttövärejä *	16,7 miljoonaa väriä	AC-syöttöjännite	100 - 240 V
Vasteaika (min.)	1 ms	AC-syöttötaajuus	50/60 Hz
Kuvapikselitiheys	0,36375 x 0,36375 mm	Virtalähteen tyyppi	Sisäinen
Pikselitiheys	69,93 ppi	Ympäristöolosuhteet	
Skannausalue (vaaka)	30 - 85 kHz	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Skannausalue (pysty)	48 - 75 Hz	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Kuvakoko, vaaka	69,8 cm	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
Kuvakoko, pysty	39,3 cm		
Ruudun halkaisija (cm)	80 cm		
DDC/CI	✓		
Haze rate	40%		
Pinnan kovuus	3H		

Näyttö		Ympäristöolosuhteet	
sRGB-kattavuus (tyypillinen)	121,33%	Käyttökorkeus	0 - 3658 m
NTSC-kattavuus (tyypillinen)	103,65%	Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 12192 m
sRGB	✓	Paino ja mitat	
Suorituskyky		Laitteen leveys (jalustan kanssa)	715 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Laitteen syvyys (jalustan kanssa)	248 mm
AMD FreeSync *	✗	Laitteen korkeus (jalustan kanssa)	514 mm
VESA Adaptive Sync -tuki	✓	Paino (jalustan kanssa)	7,5 kg
Komponentin videosynkronointi	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Leveys (ilman jalustaa)	715 mm
Välkkymätön teknologia	✓	Syvyys (ilman jalustaa)	62 mm
Matala sinivalo -teknologia	✓	Korkeus (ilman jalustaa)	420 mm
Pelitila	✓	Paino (ilman jalustaa)	5,78 kg
Multimedia		Pakkaustiedot	
Kaiuttimien lukumäärä	2	Pakkauksen leveys	930 mm
Nimellisteho RMS	10 W	Pakkauksen syvyys	162 mm
Sisäiset kaiuttimet *	✓	Pakkauksen korkeus	517 mm
Sisäänrakennettu kamera *	✗	Pakkauksen paino	9,71 kg
Suunnittelu		Pakkaustyyppi	Laatikko
Asema markkinoilla *	Koti	Pakkauksen sisältö	
Tuotteen väri *	musta	Jalusta sisältyy	✓
Kehyksetön muotoilu	✓	Kestävyys	
Etureuna	musta	Ei sisällä	Elohopea, PVC/BFR
Jalkojen väri	musta	Muut ominaisuudet	
Liitettävyys		Yhteensopivat käyttöjärjestelmät	Mac OS X, Windows 11 / 10 / 8.1 / 8
Sisäänrakennettu USB-keskus *	✗	Ulkokuoren pintatyyppi	Pintakäsitelty
VGA (D-Sub) -porttien määrä	1	Kuvanparannus	SmartImage game
HDMI *	✓	Kierrätettävä pakkausmateriaali	100%
HDMI-porttien lukumäärä	2	Säännöstenmukaiset hyväksynyt	CB; CE Mark; FCC Class B; ICES-003
HDMI-versio	1.4	EasyRead-tila	✓
Äänen sisääntulo	✓	LowBlue-tila	✓
Äänen ulostulo	✓	Vaatimustenmukaisuustodistukset	CB, CE, Yhdysvaltain telehallintovirasto (FCC), RoHS
HDCP	✓	Keskimääräinen vikaantumisaika	50000 h
HDCP versio	1.4		



8712581804947

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: 22-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date