

Philips E Line 275E2FAE/00 tietokoneen litteä näyttö 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pikseliä Quad HD LED musta

Tuotemerkki : Philips

Tuoteperhe: E Line

Tuotekoodi: 275E2FAE/00

Tuotteen nimi : 275E2FAE/00

275E2FAE QHD LCD -näyttö

Philips E Line 275E2FAE/00 tietokoneen litteä näyttö 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pikseliä Quad HD LED musta:

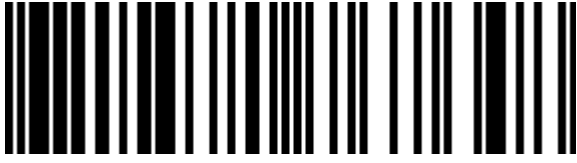
Philipsin uuden E-line-näytön ohuet reunukset ja kaapelienhallintaratkaisu tekevät työtilasta tyylikkään. Kristallinkirkas Quad HD -kuva, 1 ms:n vasteaika ja AMD FreeSync™ -tekniikka luovat sujuvan pelikokemuksen.

Philips E Line 275E2FAE/00. Näytön halkaisija: 68,6 cm (27"), Näytön erottelutarkkuus: 2560 x 1440 pikseliä, HD-tyyppi: Quad HD, Näytön teknologia: LED, Näytön pinta: Matta, Vasteaika (tyypillinen): 4 ms, Vakiokuvasuhde: 16:9, Katselukulma, vaakasuora: 178°, Katselukulma, pystysuora: 178°. Sisäiset kaiuttimet. VESA-kiinnitys, Korkeudensäätö. Tuotteen väri: musta



Näyttö		Ergonomia	
Näytön halkaisija *	68,6 cm (27")	Kaapelilukon aukkotyyppi	Kensington
Näytön erottelutarkkuus *	2560 x 1440 pikseliä	Korkeudensäätö *	✓
HD-tyyppi *	Quad HD	Korkeudensäätö	10 cm
Vakiokuvasuhde *	16:9	Korkeussäätö	✓
Näytön teknologia *	LED	Kallistuskulma	-5 - 20°
Paneelin tyyppi *	IPS	On Screen Display (OSD)	✓
Taustavalon tyyppi	W-LED		
Kosketusnäyttö *	✗		
Näytön kirkkaus (tavallinen)	350 cd/m ²	Näyttökielet	Yksinkertaistettu kiina, Perinteinen kiina, Tšekki, Saksa, Hollanti, Englanti, Espanja, Suomi, Ranska, Kreikka, Unkari, Italia, Japani, Korea, Puola, Portugali, Venäjä, Ruotsi, Turkki, Ukraina
Vasteaika (tyypillinen) *	4 ms		
Näytön pinta	Matta	OSD-kielten lukumäärä	21
Häikäisemätön näyttö	✓	Plug & Play -yhteensopiva	✓
Näytön muoto *	Litettä	LED-merkkivalot	Käyttö, Valmiustila
Tuetut grafiikan erottelutarkkuudet	1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440		
Tuetut videomoodit	1080p, 1440p	Virranhallinta	
Kuvasuhde	16:9	Energiatohokkuusluokka (SDR) *	F
Kontrastisuhde (tyypillinen) *	1000:1	Energiankulutus (SDR) 1 000 tuntia kohti *	26 kWh
Suurin päivitystaajuus *	75 Hz	Virrankulutus *	18,55 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
Kuvapikseliä	0,2331 x 0,2331 mm	Virtalähteen tyyppi	Ulkoinen
Pikselitiheys	109 ppi	Energiatohokkuusasteikko	A - G
Skannausalue (vaaka)	30 - 144 kHz	Euroopan tuoterekisterin energiamerkintäkoodi (EPREL)	386842
Skannausalue (pysty)	48 - 75 Hz		
Kuvakoko, vaaka	59,7 cm	Ympäristöolosuhteet	
Kuvakoko, pysty	33,6 cm	Käyttölämpötila (T-T)	0 - 40 °C
Digitaalinen vaakataajuus	30 - 144 kHz	Varastointilämpötila	-20 - 60 °C
Digitaalinen pystytaajuus	48 - 75 Hz		

Näyttö		Ympäristöolosuhteet	
Ruudun halkaisija (cm)	68,6 cm	Käytön suhteellinen kosteus (H-H)	20 - 80%
DDC/CI	✓	Käyttökorkeus	0 - 3658 m
Haze rate	25%	Käytön ulkopuolinen korkeus	0 - 12192 m
Pinnan kovuus	3H	Paino ja mitat	
Vakiovärialue	sRGB	Laitteen leveys (jalustan kanssa)	614 mm
Värikirjo	101,6%	Laitteen syvyys (jalustan kanssa)	234 mm
sRGB-kattavuus (tyypillinen)	115,6%	Laitteen korkeus (jalustan kanssa)	475 mm
NTSC-kattavuus (tyypillinen)	101,6%	Paino (jalustan kanssa)	5,23 kg
sRGB	✓	Leveys (ilman jalustaa)	614 mm
Suorituskyky		Syvyys (ilman jalustaa)	38 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Korkeus (ilman jalustaa)	354 mm
AMD FreeSync *	✓	Paino (ilman jalustaa)	3,43 kg
AMD FreeSync -tyyppi	FreeSync	Pakkaustiedot	
Komponentin videosynkronointi	Separate sync	Pakkauksen leveys	678 mm
Välkkymätön teknologia	✓	Pakkauksen syvyys	153 mm
Matala sinivalo -teknologia	✓	Pakkauksen korkeus	504 mm
Multimedia		Pakkauksen paino	7,59 kg
Kaiuttimien lukumäärä	2	Pakkauksen sisältö	
Nimellisteho RMS	3 W	Jalusta sisältyy	✓
Sisäiset kaiuttimet *	✓	Sisältää johdot	HDMI, AC
Sisäänrakennettu kamera *	✗	Käyttöopas	✓
Suunnittelu		Muut ominaisuudet	
Asema markkinoilla *	Koti	Ulkokuoren pintatyyppi	Pintakäsitelty
Tuotteen väri *	musta	Kuvanparannus	SmartImage game
Liitettävyys		Kierrätettävä pakkausmateriaali	100%
DVI-portti	✗	Säännöstenmukaiset hyväksynät	EPA; CB; TUV/ISO9241-307; TUV-BAUART; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark; FCC Class B; ICES-003
HDMI *	✓	Raskasmetallivapaa	Hg (elohopea)
HDMI-porttien lukumäärä	2	EasyRead-tila	✓
DisplayPort-portteja	1	LowBlue-tila	✓
Äänen sisääntulo	✗	Keskimääräinen vikaantumisaika	50000 h
Äänen ulostulo	✓	Sertifointi	EPA, CB, TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark, FCC Class B, ICES-003
Kuulokeliitäntä *	✗	Logistiikkatiedot	
Ergonomia		Harmonoidun järjestelmän nimikkeistökoodi (HS)	85285210
VESA-kiinnitys *	✓		
VESA-asennusliitännät	100 x 100 mm		
Kaapelilukkopaikka *	✓		



8712581767648

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