

PHILIPS

Philips E Line 346E2CUAE/00 PC lamekuvar 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pikslit Wide Quad HD+ LCD Must

Brand : Philips

Product family: E Line

Product code: 346E2CUAE/00

Product name : 346E2CUAE/00

346E2CUAE UltraWide LCD monitor

Philips E Line 346E2CUAE/00 PC lamekuvar 86,4 cm (34") 3440 x 1440 pikslit Wide Quad HD+ LCD Must:

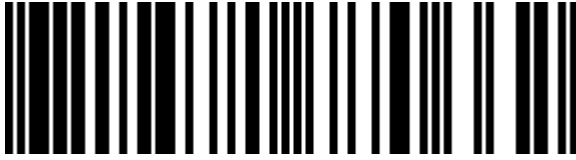
The Philips E line curved UltraWide display offers expansive panoramic visuals. A WQHD display with an ergonomic stand make for optimal viewing conditions. All-in-one USB-C and MultiView meet the need for productivity.

Philips E Line 346E2CUAE/00. Ekraani diagonaal: 86,4 cm (34"), Ekraani resolutsioon: 3440 x 1440 pikslit, HD tüüp: Wide Quad HD+, Ekraani tehnoloogia: LCD, Ekraani pind: Matt, Reaktsiooniaeg: 4 ms, Loomulik kuvasuhe: 21:9, 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 *	86,4 cm (34")	HDMI *	✓
Ekraani resolutsioon *	3440 x 1440 pikslit	HDMI-portide arv	1
HD tüüp *	Wide Quad HD+	HDMI-versioon	2.0
Loomulik kuvasuhe *	21:9	DisplayPort arv	1
Ekraani tehnoloogia *	LCD	DisplayPort versioon	1.2
Paneeli tüüp *	VA	Audiosisend	✗
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	Audioväljund	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	Kõrvaklapi väljund *	✗
Ekraani heledus (maks)	350 cd/m ²	DC-pistik	✓
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m ²	Ergonoomika	
Reaktsiooniaeg	4 ms	VESA paigaldamine *	✓
Ekraani pind	Matt	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Kaabli luku pesa *	✓
Ekraani kuju *	Kumer	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Ekraani kumeruse hinnang	1500R	Kõrguse reguleerimine *	✓
Kuvasuhe	21:9	Kõrguse reguleerimine	10 cm
Kontrastsustase (tüüpiline) *	3000:1	Kalde reguleerimine	✓
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	Mega Infinity DCR	Kaldenurk	-5 - 20°
Maksimaalne värskendussagedus *	100 Hz	Pildi kuvamine pildis	✓
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Ekraanikuva (OSD)	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Ekraanikuva (OSD) keeled	Liitsustatud 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
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	OSD-keelte arv	21
Reageerimise aeg (min)	1 ms	Isehäälestuv	✓
Pikslitihedus	0,23175 x 0,23175 mm	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Pikslite tihedus	110 punkti tolli kohta	Võimsus	
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 160 kHz	Energiaõhususe klass (SDR) *	F
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 100 Hz		
Vaatamissuurus, horisontaalne	79,7 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,4 cm		
Digitaalne horisontaalne sagedus	30 - 160 kHz		
Digitaalne vertikaalne sagedus	48 - 120 Hz		

Ekraan		Võimsus	
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	86,36 cm	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	31 kWh
DDC/CI	✓	Võimsustarve (tüüpiline) *	41,6 W
Ähmasuse määr	25 protsenti	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,5 W
Pinna kõvadus	3H	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
sRGB katvus (tüüpiline)	121,3 protsenti	AC-sisendpinge	100 - 240 V
NTSC ulatus (tavaline)	99,5 protsenti	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Ekraani sRGB	✓	Toite tüüp	Sisemodem
Toimimine		Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
NVIDIA G-SYNC *	✗	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	380385
AMD FreeSync *	✓	Töötingimused	
AMD FreeSync liik	FreeSync Premium	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
Multimeedia		Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Pakendi sisu	
Sisseehitatud kaamera *	✗	Kaasas alus	✓
Kõlarite arv	2	Kaablid kaasa arvatud	USB C-tüübi üleminek USB C-tüübile, Vahelduvvool
RMS-nimivõimsus	5 W	Juhend	✓
Disain		Kaal ja mõõtmed	
Toote värv *	Must	Laius (koos alusega)	807 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe), Pb (plii)	Sügavus (koos alusega)	257 mm
Sertifikaat	cETLus, CB, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, UKRAINIAN	Kõrgus (koos alusega)	495 mm
Pesad & liidesed		Kaal (koos jalaga)	10,1 kg
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Laius (ilma aluseta)	807 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Sügavus (ilma aluseta)	110 mm
USB ülesvoolupordi tüüp	USB tüüp-C	Kõrgus (ilma aluseta)	367 mm
B-liiki USB ülesvooluportide arv	1	Kaal (ilma aluseta)	7,83 kg
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Pakendi andmed	
USB C-tüüpi allavooluportide arv	1	Pakendi laius	980 mm
USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓	Pakendi sügavus	224 mm
USB Power Delivery	✓	Pakendi kõrgus	500 mm
USB Power Delivery kuni	65 W	Pakendi kaal	13,1 kg
DVI-port	✗	Jätkusuutlikkus	
		Ei sisalda	Elavhõbe, PVC/BFR
		Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	85285210
		Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	RoHS
		Muud funktsioonid	
		USB Power Delivery kontroll	3.0
		Picture-by-Picture (PbP)	✓
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
		Pildiväärindus	SmartImage game
		Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti
		Mitmevaateline kuva	PIP/PBP mode, 2 x devices
		Regulatiivne heakskiit	cETLus; CB; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; UKRAINIAN
		EasyRead režiim	✓
		LowBlue mode	✓
		Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	50000 h



8712581770662

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