

PHILIPS

Philips P Line 329P1H/00 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pikslit 4K Ultra HD Must

Brand : Philips

Product family: P Line

Product code: 329P1H/00

Product name : 329P1H/00

Brilliance 329P1H LCD-monitor USB-C dokkimisega

Philips P Line 329P1H/00 LED display 80 cm (31.5") 3840 x 2160 pikslit 4K Ultra HD Must:

Philipsi USB-C dokkimiskraan, mis võimaldab mitmekülgset lahendust. Vaadake UltraClear 4K UHD pilti ja laadige oma sülearvuti kuni 90 W võimsusega - kõike seda samal ajal ühe USB-C kaabliga.

Väljalükatav veebikaamera koos Windows Helloga tagab mugava ja tõhusa kasutamise.

Philips P Line 329P1H/00. Ekraani diagonaal: 80 cm (31.5"), Ekraani resolutsioon: 3840 x 2160 pikslit, HD tüüp: 4K Ultra HD, Ekraani tehnoloogia: LED, Reaktsiooniaeg: 4 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud kõlar(id). Sisseehitatud USB-jaotur, USB-jaoturi versioon: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must

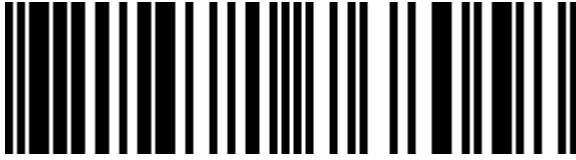


Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	80 cm (31.5")	HDCP	✓
Ekraani resolutsioon *	3840 x 2160 pikslit	HDCP versioon	2.2
HD tüüp *	4K Ultra HD	Võrgustumine	
Loomulik kuvasuhe *	16:9	Ethernet LAN	✓
Ekraani tehnoloogia *	LED	Ergonoomika	
Paneeli tüüp *	IPS	VESA paigaldamine *	✓
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Puutetundlik ekraan *	✗	Kaabli luku pesa *	✓
Ekraani heledus (tavaline)	350 cd/m ²	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Reaktsiooniaeg	4 ms	Kõrguse reguleerimine *	✓
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Kõrguse reguleerimine	18 cm
Ekraani kuju *	Lame	Pöörlemistelg	✓
Kuvasuhe	16:9	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Pööratav	✓
Kontrasti suhe (dünaamiline)	50000000:1	Pöördenurga ulatus	-180 - 180°
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	SmartContrast	Kalde reguleerimine	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	60 Hz	Kaldenurk	-5 - 25°
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Ekraanikuva (OSD)	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°		Lihtsustatud 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 *	1,07 miljard värvi	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Pikslitihedus	0,18159 x 0,18159 mm		
Pikslite tihedus	140 punkti tolli kohta	Isehäälestuv	✓
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 140 kHz	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Vertikaalne skaneerimisulatus	23 - 75 Hz		
Vaatamissuurus, horisontaalne	69,7 cm	Võimsus	
Vaatamissuurus, vertikaalne	39,2 cm	Energiaühuse klass (SDR) *	G
Digitaalne horisontaalne sagedus	30 - 140 kHz		
Digitaalne vertikaalne sagedus	23 - 75 Hz		

Ekraan		Võimsus	
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	80 cm	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	40 kWh
DDC/CI	✓	Võimsustarve (tüüpiline) *	31,8 W
Ähmasuse määr	25 protsenti	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,3 W
Pinna kõvadus	3H	Võimsustarve (energiasäästurežiim)	26,8 W
Värvspektri standard	sRGB	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Värvigamma	117 protsenti	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
sRGB katvus (tüüpiline)	128 protsenti	Toite tüüp	Sisemodem
NTSC ulatus (tavaline)	117 protsenti	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
Adobe RGB katvus	89 protsenti	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	399162
Ekraani sRGB	✓		
Toimimine		Töötingimused	
NVIDIA G-SYNC *	✗	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
AMD FreeSync *	✗	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
VESA Adaptive Sync tugi	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Komponentvideo sünkroniseerimine	Separate sync	Kasutamiskõrgus	0 - 3658 m
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
Low Blue Light tehnoloogia	✓		
HBR3 tugi	✓		
Multimeedia		Pakendi sisu	
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Kaasas alus	✓
Sisseehitatud kaamera *	✓	Kaablid kaasa arvatud	HDMI, DisplayPort, USB tüüp-C, Vahelduvvool
Kõlarite arv	2	Juhend	✓
RMS-nimivõimsus	10 W	Komplektis sisalduv tarkvara	SmartControl
Megapiksel	2 MP		
Sisseehitatud mikrofoni	✓		
Disain		Kaal ja mõõtmised	
Turu positsioneerimine *	Kodu	Laius (koos alusega)	714 mm
Toote värv *	Must	Sügavus (koos alusega)	280 mm
Esiraami värv	Must	Kõrgus (koos alusega)	649 mm
Hoidja värv	Must	Kaal (koos jalaga)	12,2 kg
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Laius (ilma aluseta)	714 mm
	UKRAINIAN, EPA, cETLus, CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, TUV Eye Comfort certified	Sügavus (ilma aluseta)	62 mm
Sertifikaat		Kõrgus (ilma aluseta)	422 mm
		Kaal (ilma aluseta)	8,19 kg
Pesad & liidesed		Pakendi andmed	
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Pakendi laius	930 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Pakendi sügavus	186 mm
USB ülesvoolupordi tüüp	USB tüüp-C	Pakendi kõrgus	563 mm
Ülesvooluportide arv	1	Pakendi kaal	15,5 kg
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Pakendi tüüp	Karp
USB C-tüüpi DisplayPort vahelduvrežiim	✓		
USB Power Delivery	✓		
USB Power Delivery kuni	90 W		
DVI-port	✗		
HDMI *	✓		
HDMI-portide arv	2		
HDMI-versioon	2.0		
DisplayPort arv	1		
DisplayPort versioon	1.4		
Audioväljund	✓		
		Jätkusuutlikkus	
		Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
		Ei sisalda	PVC/BFR, Elavhõbe
		Andmete taastootlus	
		Tarvitusjärgselt taaskasutatud plastik	85 protsenti
		Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	85285210
		Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	RoHS
		Muud funktsioonid	
		USB Power Delivery kontroll	3.0
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
		Pildiväärindus	SmartImage
		Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti
		Regulatiivne heakskiit	UKRAINIAN; cETLus; CB; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; TUV Eye Comfort certified

Muud funktsioonid

Delta E	2
Valgussensor	✓
EasyRead režiim	✓
LowBlue mode	✓
Philips SmartUniformity	93 - 105 protsenti
Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	70000 h
Ethernet LAN-i andmeastuskiirused	10,100,1000 Mbit/s
Üle võrgu käivitus	✓



8712581768058



0609585253902



609585253902

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.