

PHILIPS

Philips B Line 275B1H/00 PC lamekuvar 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pikslit 2K Ultra HD LED Must

Brand : Philips

Product family: B Line

Product code: 275B1H/00

Product name : 275B1H/00

Monitor 275B1H LCD-ekraan koos Windows Hello veebikaameraga

Philips B Line 275B1H/00 PC lamekuvar 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pikslit 2K Ultra HD LED Must:

See väljalükatava veebikaamera ja Windows Hello Philipsi ekraan pakub vapustavat personaliseeritud turvalisust. Funktsiooniderohke monitor aitab parandada nii tootlikkust ja jätkusuutlikkust. TÜV sertifitseeritud funktsioonid vähendavad silmade väsimust.

Philips B Line 275B1H/00. Ekraani diagonaal: 68,6 cm (27"), Ekraani resolutsioon: 2560 x 1440 pikslit, HD tüüp: 2K 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

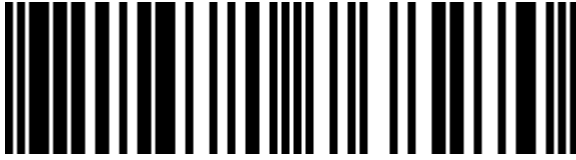


Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	68,6 cm (27")	Audioväljund	✓
Ekraani resolutsioon *	2560 x 1440 pikslit	Kõrvaklapi väljund *	✓
HD tüüp *	2K Ultra HD	Kõrvaklapiväljundite arv	1
Loomulik kuvasuhe *	16:9	Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm
Ekraani tehnoloogia *	LED	PC Audio sisend	✓
Paneeli tüüp *	IPS	HDCP	✓
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	HDCP versioon	1.4
Puutetundlik ekraan *	✗	AC (toide) sisend	✓
Ekraani heledus (tavaline)	350 cd/m ²	Ergonoomika	
Reaktsiooniaeg	4 ms	VESA paigaldamine *	✓
Peegeldumisvastane ekraan	✓	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Ekraani kuju *	Lame	Kaabli luku pesa *	✓
Kuvasuhe	16:9	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Kõrguse reguleerimine *	✓
Kontrasti suhe (dünaamiline)	50000000:1	Kõrguse reguleerimine	15 cm
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	SmartContrast	Pöörlemistelg	✓
Maksimaalne värskendussagedus *	75 Hz	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Pööratav	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Pöördenurga ulatus	-180 - 180°
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Kalde reguleerimine	✓
Pikslitihedus	0,2331 x 0,2331 mm	Kaldenurk	-5 - 30°
Pikslite tihedus	109 punkti tolli kohta	Ekraanikuva (OSD)	✓
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 114 kHz	Lihtsustatud hiina keel,	
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 75 Hz	Traditsiooniline hiina keel, Tšehhi	
Vaatamissuurus, horisontaalne	59,7 cm	keel, Saksa keel, Hollandi, Inglise	
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,6 cm	keel, Hispaania, Soome, Prantsuse	
Digitaalne horisontaalne sagedus	30 - 114 kHz	keel, Kreeka keel, Ungari keel,	
Digitaalne vertikaalne sagedus	48 - 75 Hz	Itaalia, Jaapani keel, Korea keel,	
Sünkronisatsioon rohelisel (SOG)	✓	Poola, Portugali, Vene keel, Rootsi,	
		Türgi keel, Ukraina keel	
		OSD-keelte arv	21

Ekraan		Ergonoomika	
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	68,6 cm	Isehäälestuv	✓
DDC/CI	✓	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Ähmasuse määr	25 protsenti	Võimsus	
Pinna kõvadus	3H	Energiatõhususe klass (SDR) *	F
Värvispektri standard	sRGB	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	26 kWh
Värvigamma	110 protsenti	Võimsustarve (tüüpiline) *	18 W
sRGB katvus (tüüpiline)	107 protsenti	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,4 W
NTSC ulatus (tavaline)	104 protsenti	Võimsustarve (energiasäästurežiim)	17,5 W
Ekraani sRGB	✓	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Toimimine		AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
NVIDIA G-SYNC *	✗	Toite tüüp	Sisemodem
AMD FreeSync *	✗	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
VESA Adaptive Sync tugi	✓	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	413349
Komponentvideo sünkroniseerimine	Separate sync	Töötingimused	
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Multimeedia		Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	20 - 80 protsenti
Sisseehitatud kaamera *	✓	Kasutamiskõrgus	0 - 3658 m
Kõlarite arv	2	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
RMS-nimivõimsus	4 W	Pakendi sisu	
Megapiksel	2 MP	Kaasas alus	✓
Sisseehitatud mikrofon	✓	Kaablid kaasa arvatud	HDMI, DisplayPort, USB A-tüübi üleminek USB B-tüübile, Vahelduvvool
Disain		Juhend	✓
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Komplektis sisalduv tarkvara	SmartControl
Toote värv *	Must	Kaal ja mõõtmed	
Esiraami värv	Must	Laius (koos alusega)	613 mm
Kokkupandav statiiv	✓	Sügavus (koos alusega)	205 mm
Hoidja värv	Must	Kõrgus (koos alusega)	537 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe), Pb (plii)	Kaal (koos jalaga)	6,42 kg
Sertifikaat	EPA, CB, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, UKRAINIAN, TUV Eye Comfort certified	Laius (ilma aluseta)	613 mm
Pesad & liidesed		Sügavus (ilma aluseta)	51 mm
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Kõrgus (ilma aluseta)	366 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Kaal (ilma aluseta)	4,77 kg
USB ülesvoolupordi tüüp	USB Type-B	Pakendi andmed	
Ülesvooluportide arv	1	Pakendi laius	700 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	3	Pakendi sügavus	215 mm
VGA (D-Sub) portide arv	1	Pakendi kõrgus	456 mm
DVI-port	✓	Pakendi kaal	9,7 kg
DVI-D liideste arv	1	Jätkusuutlikkus	
HDMI *	✓	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
HDMI-portide arv	1	Ei sisalda	Elavhõbe, PVC/BFR
HDMI-versioon	1.4	Andmete taastootlus	
DisplayPort arv	1	Tarvitamisjärgselt taaskasutatud plastik	85 protsenti
DisplayPort versioon	1.2	Logistika andmed	
Audiosisend	✗	Harmonized System (HS) kood	85285210
		Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	RoHS
		Muud funktsioonid	
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga

Muud funktsioonid

Pildiväärindus	SmartImage
Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti
Regulatiivne heakskiit	EPA; CB; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified
Valgussensor	✓
EasyRead režiim	✓
LowBlue mode	✓
Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	70000 h



8712581768270

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