

PHILIPS

Philips S Line 275S1AE/00 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pikslit 2K Ultra HD LCD Must

Brand : Philips

Product family: S Line

Product code: 275S1AE/00

Product name : 275S1AE/00

275S1AE LCD-ekraan

Philips S Line 275S1AE/00 LED display 68,6 cm (27") 2560 x 1440 pikslit 2K Ultra HD LCD Must:

Philips S Line ekraan on varustatud põhiliste funktsioonidega, mis parandavad teie igapäevast tulemuslikkust ja töötamise mugavust. Peaagu raamitu kristallselge QHD ekraan pakub laiendatud ja selget vaadet. EasyReadi režiim ja TUV sertifitseeritud funktsioonid aitavad vähendada silmade väsimust.

Philips S Line 275S1AE/00. Ekraani diagonaal: 68,6 cm (27"), Ekraani resolutsioon: 2560 x 1440 pikslit, HD tüüp: 2K Ultra HD, Ekraani tehnoloogia: LCD, Ekraani pind: Matt, Reaktsiooniaeg: 4 ms, Loomulik kuvasuhe: 16:9, Vaatenurk, horisontaalne: 178°, Vaatenurk, vertikaalne: 178°. Sisseehitatud kõlar(id). VESA paigaldamine, Kõrguse reguleerimine. Toote värv: Must

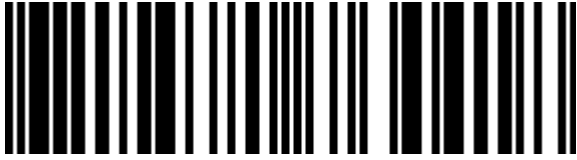


Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	68,6 cm (27")	Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm
Ekraani resolutsioon *	2560 x 1440 pikslit	HDCP	✓
HD tüüp *	2K Ultra HD	HDCP versioon	1.4
Loomulik kuvasuhe *	16:9	DC-pistik	✓
Ekraani tehnoloogia *	LCD	Ergonoomika	
Paneeli tüüp *	IPS	VESA paigaldamine *	✓
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Puutetundlik ekraan *	✗	Kaabli luku pesa *	✓
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m ²	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Reaktsiooniaeg	4 ms	Kõrguse reguleerimine *	✓
Ekraani pind	Matt	Kõrguse reguleerimine	13 cm
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Pöörlemistelg	✓
Ekraani kuju *	Lame	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Toetatud graafikaresolutsioonid	1280 x 720 (HD 720), 1360 x 768 (WXGA), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440	Pööratav	✓
Toetatud videorežiimid	720p, 768p, 1080p, 1440p	Pöördenurga ulatus	-180 - 180°
Kuvasuhe	16:9	Kalde reguleerimine	✓
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Kaldenurk	-5 - 25°
Kontrasti suhe (dünaamiline)	5000000:1	Ekraanikuva (OSD)	✓
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	SmartContrast	Ekraanikuva (OSD) keeled	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
Maksimaalne värskendussagedus *	75 Hz	OSD-keelte arv	21
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Isehäälestuv	✓
Vaatenurk, vertikaalne	178°	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	Võimsus	
Pikslitihedus	0,2331 x 0,2331 mm	Energiaetõhususe klass (SDR) *	F
Pikslite tihedus	109 punkti tolli kohta		
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 114 kHz		
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 75 Hz		
Vaatamissuurus, horisontaalne	59,7 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,6 cm		

Ekraan		Võimsus	
Digitaalne horisontaalne sagedus	30 - 114 kHz	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	25 kWh
Digitaalne vertikaalne sagedus	48 - 75 Hz	Võimsustarve (tüüpiline) *	17,3 W
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	68,6 cm	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,3 W
DDC/CI	✓	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Ähmasuse määr	25 protsenti	Võimsustarve (energiasäästurežiim)	15,7 W
Pinna kõvadus	3H	AC-sisendpinge	100 - 240 V
Värvispektri standard	sRGB	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
Värvigamma	110 protsenti	Toite tüüp	Sisemodem
sRGB katvus (tüüpiline)	123 protsenti	Energiatõhususe skaala	A-st G-ni
NTSC ulatus (tavaline)	110 protsenti	Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	413347
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	Suhteline õhuniiskus (H-H) hoiustamisel	20 - 80 protsenti
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Kasutamiskõrgus	0 - 3658 m
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
Multimeedia		Pakendi sisu	
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Kaasas alus	✓
Sisseehitatud kaamera *	✗	Kaablid kaasa arvatud	HDMI, DisplayPort, Vahelduvvool
Kõlarite arv	2	Juhend	✓
RMS-nimivõimsus	2 W	Komplektis sisalduv tarkvara	SmartControl
Disain		Kaal ja mõõtmed	
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Laius (koos alusega)	613 mm
Toote värv *	Must	Sügavus (koos alusega)	205 mm
Ilma raamita disain	✓	Kõrgus (koos alusega)	537 mm
Esiraami värv	Must	Kaal (koos jalaga)	6,44 kg
Kokkupandav statiiv	✓	Laius (ilma aluseta)	613 mm
Hoidja värv	Must	Sügavus (ilma aluseta)	51 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe), Pb (plii)	Kõrgus (ilma aluseta)	366 mm
Sertifikaat	CB, EPA, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, UKRAINIAN, CCC, CEL, CECP, TUV Eye Comfort certified	Kaal (ilma aluseta)	4,57 kg
Pesad & liidesed		Pakendi andmed	
Sisseehitatud USB-jaotur *	✗	Pakendi laius	700 mm
DVI-port	✓	Pakendi sügavus	216 mm
DVI-D liideste arv	1	Pakendi kõrgus	456 mm
HDMI *	✓	Pakendi kaal	8,55 kg
HDMI-portide arv	1	Pakendi tüüp	Karp
HDMI-versioon	1.4		
DisplayPort arv	1	Jätkusuutlikkus	
DisplayPort versioon	1.2	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
Audioväljund	✓	Ei sisalda	Elavhõbe, PVC/BFR
Kõrvaklapi väljund *	✓	Andmete taastootlus	
Kõrvaklapiväljundite arv	1	Tarvitusjärgselt taaskasutatud plastik	85 protsenti
		Logistika andmed	
		Harmonized System (HS) kood	85285210
		Tehnilised andmed	
		Vastavussertifikaadid	RoHS
		Muud funktsioonid	
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
		Pildiväärindus	SmartImage
		Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti

Muud funktsioonid

Regulatiivne heakskiit	CB; EPA; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; SEMKO; CU-EAC; EAEU RoHS; UKRAINIAN; CCC; CEL; CECP; TUV Eye Comfort certified
EasyRead režiim	✓
LowBlue mode	✓
Keskmine tööintervall (MTBF)	70000 h



8712581764418

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