

PHILIPS

Philips 272S1M/00 PC lamekuvar 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pikslit Full HD LCD Must

Brand : Philips

Product code: 272S1M/00

Product name : 272S1M/00

Business Monitor 272S1M LCD-ekraan

Philips 272S1M/00 PC lamekuvar 68,6 cm (27") 1920 x 1080 pikslit Full HD LCD Must:

Philips S Line ekraan on varustatud põhiliste funktsioonidega, mis parandavad teie igapäevast tulemuslikkust ja töötamise mugavust. Peaagu raamitu selge FHD ekraan pakub laiendatud ja selget vaadet. USB SuperSpeed jaotur tahab andmete mugava ja kiire edastamise.

Philips 272S1M/00. Ekraani diagonaal: 68,6 cm (27"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, HD tüüp: Full HD, Ekraani tehnoloogia: LCD, Ekraani pind: Matt, 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

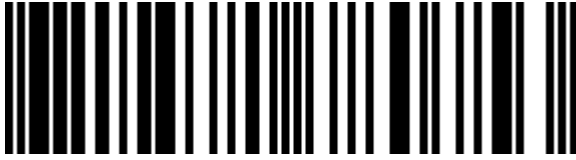


Ekraan		Pesad & liidesed	
Ekraani diagonaal *	68,6 cm (27")	Kõrvaklapi väljund *	✗
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	PC Audio sisend	✓
HD tüüp *	Full HD	HDCP	✓
Loomulik kuvasuhe *	16:9	HDCP versioon	1.4
Ekraani tehnoloogia *	LCD	AC (toide) sisend	✓
Paneeli tüüp *	IPS		
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	Ergonoomika	
Puutetundlik ekraan *	✗	VESA paigaldamine *	✓
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m ²	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Reaktsiooniaeg	4 ms	Kaabliuku pesa *	✓
Ekraani pind	Matt	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Kõrguse reguleerimine *	✓
Ekraani kuju *	Lame	Kõrguse reguleerimine	13 cm
Toetatud graafikaresolutsioonid	1920 x 1080 (HD 1080)	Pöörlemistelg	✓
Toetatud videorežiimid	1080p	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Kuvasuhe	16:9	Pööratav	✓
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Pöördenurga ulatus	-180 - 180°
Kontrasti suhe (dünaamiline)	5000000:1	Kalde reguleerimine	✓
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	SmartContrast	Kaldenurk	-5 - 25°
Maksimaalne värskendussagedus *	75 Hz	Ekraanikuva (OSD)	✓
Vaatenurk, horisontaalne	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
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi		
Pikslitihedus	0,3114 x 0,3114 mm	OSD-keelte arv	21
Pikslite tihedus	82 punkti tolli kohta	Isehäälestuv	✓
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 85 kHz	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 75 Hz		
Vaatamissuurus, horisontaalne	59,8 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	33,6 cm		

Ekraan		Võimsus	
Sünkronisatsioon rohelisel (SOG)	✓	Energiatõhususe klass (SDR) *	E
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	68,6 cm	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	21 kWh
DDC/CI	✓	Võimsustarve (tüüpiline) *	16,23 W
Ähmasuse määr	25 protsenti	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,35 W
Pinna kõvadus	3H	Võimsustarve (väljalülitatud)	0,3 W
Värvispektri standard	sRGB	Võimsustarve (energiasäästurežiim)	11,3 W
sRGB katvus (tüüpiline)	102 protsenti	AC-sisendpinge	100 - 240 V
NTSC ulatus (tavaline)	81 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	834440
AMD FreeSync *	✗	Töötingimused	
Kiirlaadimine	✓	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
VESA Adaptive Sync tugi	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Komponentvideo sünkroniseerimine	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Kasutamiskõrgus	0 - 3658 m
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
Mängurežiim	✓	Pakendi sisu	
Ühilduvad operatsioonisüsteemid	Mac OS X, Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7	Kaasas alus	✓
Multimeedia		Kaablid kaasa arvatud	VGA, HDMI, DisplayPort, Audio (3.5mm), Vahelduvvool
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Juhend	✓
Sisseehitatud kaamera *	✗	Komplektis sisalduv tarkvara	SmartControl
Kõlarite arv	2	Kaal ja mõõtmed	
RMS-nimivõimsus	2 W	Laius (koos alusega)	613 mm
Disain		Sügavus (koos alusega)	205 mm
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Kõrgus (koos alusega)	537 mm
Toote värv *	Must	Kaal (koos jalaga)	6,05 kg
Esiraami värv	Must	Laius (ilma aluseta)	613 mm
Hoidja värv	Must	Sügavus (ilma aluseta)	51 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Kõrgus (ilma aluseta)	366 mm
Sertifikaat	CB, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, EAEU RoHS, TUV Eye Comfort certified	Kaal (ilma aluseta)	4,18 kg
Pesad & liidesed		Pakendi andmed	
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Pakendi laius	700 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Pakendi sügavus	215 mm
USB ülesvoolupordi tüüp	USB Type-B	Pakendi kõrgus	456 mm
Ülesvooluportide arv	1	Pakendi kaal	9,45 kg
B-liiki USB ülesvooluportide arv	1	Pakendi tüüp	Karp
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Jätkusuutlikkus	
VGA (D-Sub) portide arv	1	Jätkusuutlikkuse järgimine	✓
DVI-D liideste arv	1	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
HDMI *	✓	Ei sisalda	PVC/BFR, Elavhõbe
HDMI-portide arv	1	Andmete taastootlus	
HDMI-versioon	1.4	Tarvitamisjärgselt taaskasutatud plastik	85 protsenti
DisplayPort arv	1	Logistika andmed	
DisplayPort versioon	1.2	Harmonized System (HS) kood	85285210
Audiosisend	✓	Tehnilised andmed	
Audioväljund	✓	Vastavussertifikaadid	RoHS
Muud funktsioonid		Muud funktsioonid	
		Sisse/välja lülitati	✓
		Välise viimistluse tüüp	Tekstuuriga
		Pildiväärindus	SmartImage
		Taaskasutatav pakendi materjal	100 protsenti

Muud funktsioonid

Regulatiivne heakskiit	CB; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; TUV Eye Comfort certified
Adaptiivne sünkroniseerimine	Jah
EasyRead režiim	✓
LowBlue mode	✓
Energiatõhususe klass (vana)	E
Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	70000 h



8712581780753

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