

Philips B Line 242B1/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pikslit Full HD Must

Brand : Philips

Product family: B Line

Product code: 242B1/00

Product name : 242B1/00

Business Monitor 242B1 LCD-ekraan PowerSensoriga

Philips B Line 242B1/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 pikslit Full HD Must:

Philipsi monitoriga saate kõige tõhusamalt töötada. IPS-ekraan ja terav FHD pakuvad tööde kuvamisel selgust. Palju funktsioone aitavad teie tootlikkust ja jätkusuutlikkust parandada. TUV sertifitseeritud funktsioonid aitavad vähendada silmade väsimust.

Philips B Line 242B1/00. Ekraani diagonaal: 60,5 cm (23.8"), Ekraani resolutsioon: 1920 x 1080 pikslit, HD tüüp: Full HD, Ekraani tehnoloogia: LED, 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 *	60,5 cm (23.8")	Kõrvaklapi väljund *	✓
Ekraani resolutsioon *	1920 x 1080 pikslit	Kõrvaklapiväljundite arv	1
HD tüüp *	Full HD	Kõrvaklappide ühenduvus	3,5 mm
Loomulik kuvasuhe *	16:9	PC Audio sisend	✓
Ekraani tehnoloogia *	LED	HDCP	✓
Paneeli tüüp *	IPS	HDCP versioon	1.4
Tagantvalgustuse tüüp	W-LED	AC (toide) sisend	✓
Puutetundlik ekraan *	✗	Ergonoomika	
Ekraani heledus (tavaline)	300 cd/m ²	VESA paigaldamine *	✓
Reaktsiooniaeg	4 ms	VESA-paigaldusliidesed	100 x 100 mm
Ekraani pind	Matt	Kaabliuku pesa *	✓
Peegeldumisvastane ekraan	✓	Kaabli luku pesa tüüp	Kensington
Ekraani kuju *	Lame	Kõrguse reguleerimine *	✓
Toetatud graafikaresolutsioonid	1920 x 1080 (HD 1080)	Kõrguse reguleerimine	15 cm
Kuvasuhe	16:9	Pöörlemistelg	✓
Kontrastsustase (tüüpiline) *	1000:1	Pöörlemisnurk	-90 - 90°
Kontrasti suhe (dünaamiline)	50000000:1	Pööratav	✓
Dünaamilise kontrastimäära turunduslik nimi	SmartContrast	Pöördenurga ulatus	-180 - 180°
Maksimaalne värskendussagedus *	75 Hz	Kalde reguleerimine	✓
Vaatenurk, horisontaalne	178°	Kaldenurk	-5 - 35°
Vaatenurk, vertikaalne	178°	Ekraanikuva (OSD)	✓
Ekraani värvide arv *	16,7 miljonit värvi	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	
Pikslitihedus	0,2745 x 0,2745 mm	Ekraanikuva (OSD) keeled	
Pikslite tihedus	93 punkti tolli kohta	OSD-keelte arv	21
Horisontaalskaneerimise ulatus	30 - 85 kHz	Isehäälestuv	✓
Vertikaalne skaneerimisulatus	48 - 75 Hz		
Vaatamissuurus, horisontaalne	52,7 cm		
Vaatamissuurus, vertikaalne	29,6 cm		
Digitaalne horisontaalne sagedus	30 - 85 kHz		

Ekraan		Ergonoomika	
Digitaalne vertikaalne sagedus	48 - 75 Hz	LED-indikaatorid	Operatsioon, Ootel
Sünkronisatsioon rohelisel (SOG)	✓	Võimsus	
Ekraani diagonaal (meetermõõdustik)	60,5 cm	Energiatõhususe klass (SDR) *	D
DDC/CI	✓	Energiatarve (SDR) 1000 tunni kohta *	17 kWh
Ähmasuse määr	25 protsenti	Võimsustarve (tüüpiline) *	14,5 W
Pinna kõvadus	3H	Võimsustarve (ooterežiim) *	0,35 W
Värvispektri standard	sRGB	Võimsustarve (energiasäästurežiim)	10,4 W
Värvigamma	91 protsenti	AC-sisendpinge	100 - 240 V
sRGB katvus (tüüpiline)	107 protsenti	AC-sisendsagedus	50 - 60 Hz
NTSC ulatus (tavaline)	91 protsenti	Toite tüüp	Sisemodem
Ekraani sRGB	✓	Energiatõhususe skaala	A+++ kuni D
Toimimine		Euroopa energiamärgistuse tooteregistri (EPREL) kood	420473
VESA Adaptive Sync tugi	✓	Töötingimused	
Komponentvideo sünkroniseerimine	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Kasutamistemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Võbelust ärahoidev tehnoloogia	✓	Hoiustamistemperatuur (T-T)	-20 - 60 °C
Low Blue Light tehnoloogia	✓	Suhteline õhuniiskus kasutamisel (H-H)	20 - 80 protsenti
Multimeedia		Kasutamiskõrgus	0 - 3658 m
Sisseehitatud kõlar(id) *	✓	Kõrgus mittekasutamisel	0 - 12192 m
Sisseehitatud kaamera *	✗	Pakendi sisu	
Kõlarite arv	2	Kaasas alus	✓
RMS-nimivõimsus	2 W	Kaablid kaasa arvatud	VGA, HDMI, DisplayPort, Audio (3.5mm), Vahelduvvool
Disain		Juhend	✓
Turu positsioneerimine *	Ettevõtlus	Komplektis sisalduv tarkvara	SmartControl
Toote värv *	Must	Kaal ja mõõtmed	
Esiraami värv	Must	Laius (koos alusega)	540 mm
Kokkupandav statiiv	✓	Sügavus (koos alusega)	205 mm
Hoidja värv	Must	Kõrgus (koos alusega)	501 mm
Raskemetallivaba	Hg (elavhõbe)	Kaal (koos jalaga)	4,57 kg
Sertifikaat	CB, EPA, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV Ergo, TUV/GS, SEMKO, CU-EAC, CCC, CECP, CEL, UKRAINIAN, TUV Eye Comfort certified	Laius (ilma aluseta)	540 mm
Pesad & liidesed		Sügavus (ilma aluseta)	51 mm
Sisseehitatud USB-jaotur *	✓	Kõrgus (ilma aluseta)	323 mm
USB-jaoturi versioon	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Kaal (ilma aluseta)	2,99 kg
USB ülesvoolupordi tüüp	USB Type-B	Pakendi andmed	
Ülesvooluportide arv	1	Pakendi laius	730 mm
USB A-tüüpi allavooluportide arv	4	Pakendi sügavus	198 mm
VGA (D-Sub) portide arv	1	Pakendi kõrgus	465 mm
DVI-port	✓	Pakendi kaal	7,36 kg
DVI-D liideste arv	1	Pakendi tüüp	Karp
HDMI *	✓	Jätkusuutlikkus	
HDMI-portide arv	1	Jätkusuutlikkuse sertifikaadid	ENERGY STAR, TCO
HDMI-versioon	1.4	Ei sisalda	PVC/BFR, Elavhõbe
DisplayPort arv	1	Andmete taastootlus	
DisplayPort versioon	1.2	Tarvitemisjärgselt taaskasutatud plastik	85 protsenti
Audiosisend	✗	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; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV Ergo; TUV/GS; CU-EAC; CCC; CECP; CEL; UKRAINIAN; TUV Eye Comfort certified
Valgussensor	✓
EasyRead režiim	✓
LowBlue mode	✓
Keskmine tõrkeintervall (MTBF)	70000 h



8712581764210

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