

PHILIPS

Philips 242B9TL/00 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Touch screen Nero

Marchio : Philips

Codice prodotto: 242B9TL/00

Nome del prodotto : 242B9TL/00

Monitor LCD B-Line con SmoothTouch

Philips 242B9TL/00 Monitor PC 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Touch screen Nero:

Un monitor touch screen antiriflesso robusto, resistente all'acqua e alla polvere per un'estrema flessibilità di utilizzo in ogni ambiente, dotato di piedistallo articolabile per adattarsi a ogni angolazione. Il monitor offre un utilizzo semplice e intuitivo nelle varie applicazioni, aumentando significativamente la tua produttività.

Philips 242B9TL/00. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display

Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Tipologia HD *	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LCD
Tipo di pannello *	IPS
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✓
tecnologia touchscreen	Sistema capacitivo progressivo
Tecnologia touch	Multi-touch
Numero di punti touch simultanei	10
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²
Tempo di risposta	5 ms
Forma dello schermo *	Piatto
Formato	16:9
Rapporto di contrasto *	1000:1
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh *	60 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Dot Pitch	0,275 x 0,275 mm
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm
Frequenza scansione orizzontale	30 - 85 kHz

Connettività

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Ingresso audio per PC	✓

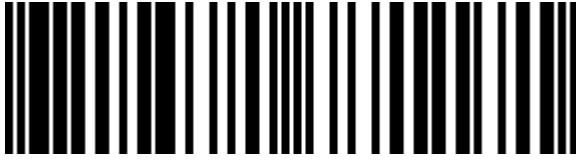
Ergonomia

Montaggio standard VESA *	✓
Panel mounting interface 24/5000	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Blocco cavo *	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza *	✓
Regolazione altezza	7,5 cm
Inclinazione	-5 - 90°
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Area di rifiuto del palmo	30 x 30 mm
Plug & Play	✓
Indicatori LED	Operazione, Stand-by

Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Consumi *	15,68 W
Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Consumi (modalità spento)	0,3 W

Display		Gestione energetica	
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz	Consumi (modalità risparmio energetico)	11,5 W
Dimensioni schermo (cm)	60,5 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Interfaccia DDC/CI	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Percentuale di offuscamento	5%	Tipo alimentazione	Esterno
Durezza della superficie	7H	Scala di efficienza energetica	Da A a G
RGB spazio colore	sRGB	Condizioni ambientali	
Gamma di colori	72%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Luminosità schermo	250 cd/m ²	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Schermo sRGB	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Prestazione		Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
AMD FreeSync *	✗	Contenuto dell'imballo	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Stand incluso	✓
Tecnologia flicker-free	✓	Cavi inclusi	VGA, HDMI, DisplayPort, Da USB tipo A a USB tipo B, Audio (3.5mm), AC
Tecnologia Low Blue Light	✓	Manuale dell'utente	✓
Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1	Software forniti	SmartControl
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	554 mm
Numero di altoparlanti	2	Profondità (con supporto)	227 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Altezza (con supporto)	413 mm
Design		Peso (con supporto)	8,15 kg
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (senza supporto)	554 mm
Cornice anteriore	Nero	Profondità (senza supporto)	50 mm
Colore piedi	Nero	Altezza(senza supporto)	338 mm
Codice di protezione internazionale (IP)	IP65	Peso (senza supporto)	4,86 kg
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Dati su imballaggio	
Certificazione	CB, CE Mark, FCC Class B, SEMKO, UKRAINIAN, ICES-003, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EAEU RoHS, cETLus	Larghezza imballo	620 mm
Connettività		Profondità imballo	168 mm
Porta USB a sfioramento	✓	Altezza imballo	433 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso dell'imballo	11,1 kg
Quantità porte HDMI	1.4	Sostenibilità	
Versione HDMI	1.4	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS, WEEE
Quantità DisplayPorts	1.2	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
versione DisplayPort	1.2	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	399650
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Risoluzione consigliata	1920 x 1080 @ 60 Hz
		Area di visualizzazione effettiva	527 x 296,5 mm
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB; CE Mark; FCC Class B; SEMKO; UKRAINIAN; ICES-003; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EAEU RoHS; cETLus
		Sistema operativo mobile supportato	Android 7.1, Android 7.0, Android 6.0, Android 5.0, Android 4.4
		Angolo di piegatura	70°
		Metodo touch	Stylus, Finger, Glove
		Modalità EasyREad	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h



8712581771171

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: 17-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date