

Philips B Line 242B1V/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: B Line

Codice prodotto: 242B1V/00

Nome del prodotto :
242B1V/00

Monitor LCD B-Line con modalità Privacy

Philips B Line 242B1V/00 LED display 60,5 cm (23.8") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero:

Grazie alla modalità privacy facile da attivare, questo monitor Philips offre una soluzione integrata per la privacy senza dover ricorrere a una scomoda protezione dello schermo. Proteggi i dati riservati o sensibili dall'hacking visivo. Aumenta significativamente la tua produttività.

Philips B Line 242B1V/00. Dimensioni diagonale schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	HDCP	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	versione HDCP	1.4
Tipologia HD *	Full HD	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ergonomia	
Tecnologia display *	LED	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Panel mounting interface 24/5000	
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Touch screen *	✗	Blocco cavo *	✓
Luminosità del display (tipica)	350 cd/m²	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta *	4 ms	Regolazione altezza *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Altezza regolabile (max)	15 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Formato	16:9	Girevole	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1	Angolo di rotazione	-180 - 180°
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Inclinazione regolabile	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Inclinazione	-5 - 35°
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	On Screen Display (OSD)	✓
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°		
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Numero di lingue OSD	21
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Plug & Play	✓
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
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		

Display		Gestione energetica	
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Sync-on-green (SOG)	✓	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	12 kWh
Dimensioni diagonale schermo (cm)	60,5 cm	Consumi *	14,5 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Percentuale di offuscamento	25%	Consumi (modalità risparmio energetico)	13,9 W
Durezza della superficie	3H	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Gamma cromatica standard	sRGB	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Gamma di colori	87%	Tipo alimentazione	Interno
Copertura sRGB (tipica)	106%	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	405235
Copertura NTSC (tipica)	87%		
Schermo sRGB	✓		
Prestazione		Condizioni ambientali	
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tecnologia flicker-free	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Tecnologia Low Blue Light	✓	Umidità	20 - 80%
Multimediale		Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Numero di altoparlanti	2	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Potenza in uscita (RMS)	2 W		
Altoparlanti incorporati *	✓	Dimensioni e peso	
Fotocamera integrata *	✗	Larghezza (con supporto)	540 mm
Design		Profondità (con supporto)	205 mm
Posizionamento di mercato *	Business	Altezza (con supporto)	501 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	5,78 kg
Cornice anteriore	Nero	Larghezza (senza supporto)	540 mm
Supporto staccabile	✓	Profondità (senza supporto)	51 mm
Colore piedi	Nero	Altezza(senza supporto)	323 mm
Connettività		Peso (senza supporto)	4,18 kg
Hub USB integrato *	✓	Dati su imballaggio	
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	Larghezza imballo	600 mm
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Profondità imballo	198 mm
Numero di porte upstream	1	Altezza imballo	465 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Peso dell'imballo	7,95 kg
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Tipo di imballo	Scatola
Porta DVI	✓	Contenuto dell'imballo	
Quantità porte DVI-D	1	Stand incluso	✓
HDMI *	✓	Cavi inclusi	VGA, HDMI, DisplayPort, Audio (3.5mm), AC
Quantità porte HDMI	1	Manuale dell'utente	✓
Versione HDMI	1.4	Software forniti	SmartControl
Quantità DisplayPorts	1,2	Sostenibilità	
versione DisplayPort	1.2	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Ingresso audio	✗	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Altre caratteristiche	
Uscite per cuffie	1	Funzione filtraggio privacy	✓
Connessione cuffia	3,5 mm	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Ingresso audio per PC	✓	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB; EPA; FCC Class B; ICES-003; CE Mark; TUV/GS; TUV Ergo; SEMKO; CU-EAC; UKRAINIAN
		Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
		Sensore di luminosità	✓
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Certificati di conformità	RoHS

Altre caratteristiche	
Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h
Certificazione	CB, EPA, FCC Class B, ICES-003, CE Mark, TUV/GS, TUV Ergo, SEMKO, CU-EAC, UKRAINIAN
Dati sul riciclaggio	
Plastica riciclata post-consumo	85%
Dati logistici	
Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210



8712581764258

Catalog Object Cloud



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.