

Philips B Line Monitor LCD 241B8QJEB/00

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: B Line

Codice prodotto:

241B8QJEB/00

Nome del prodotto : Monitor
LCD 241B8QJEB/00



Monitor 241B8QJEB Monitor LCD

Philips B Line Monitor LCD 241B8QJEB/00:

Svolgi al meglio il tuo lavoro con il monitor Full HD Philips da 24". L'immagine nitida e brillante del Full HD mette a tua disposizione spazio e definizione per una perfetta visualizzazione delle tue attività. Funzionalità come Flicker-free, la regolazione dell'altezza e la modalità LowBlue sono le soluzioni ideali per lavorare senza affaticare gli occhi.

Philips B Line Monitor LCD 241B8QJEB/00. Dimensioni diagonale 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. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero

Display		Ergonomia	
Dimensioni diagonale schermo *	60,5 cm (23.8")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Full HD	Blocco cavo *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tecnologia display *	LCD	Regolazione altezza *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Altezza regolabile (max)	15 cm
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Rotazione	✓
Touch screen *	✗	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m²	Girevole	✓
Tempo di risposta *	5 ms	Angolo di rotazione	-175 - 175°
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione regolabile	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione	-5 - 30°
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	On Screen Display (OSD)	✓
Modalità video supportate	1080p	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Formato	16:9	Numero di lingue OSD	21
Rapporto di contrasto *	1000:1	Plug & Play	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	D
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	14 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	14,21 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dot Pitch	0,275 x 0,275 mm	Consumi (modalità risparmio energetico)	10 W
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz	Tipo alimentazione	Interno
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	399180
Frequenza scansione orizzontale	30 - 85 kHz		
Frequenza scansione verticale	48 - 76 Hz		
Sync-on-green (SOG)	✓		
Dimensioni diagonale schermo (cm)	60,5 cm		
Interfaccia DDC/CI	✓		
Percentuale di offuscamento	25%		
Durezza della superficie	3H		

Display		Condizioni ambientali	
Gamma cromatica standard	sRGB	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Gamma di colori	89,9%	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Copertura sRGB (tipica)	103,8%	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Copertura NTSC (tipica)	89,9%	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Compatibilità 3D	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Sync H/V separato	✓	Dimensioni e peso	
Schermo sRGB	✓	Larghezza (con supporto)	540 mm
Prestazione		Profondità (con supporto)	206 mm
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altezza (con supporto)	508 mm
AMD FreeSync *	✗	Peso (con supporto)	4,97 kg
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Larghezza (senza supporto)	540 mm
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Profondità (senza supporto)	50 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Altezza(senza supporto)	323 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Peso (senza supporto)	3,37 kg
Multimediale		Dati su imballaggio	
Numero di altoparlanti	2	Larghezza imballo	600 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Profondità imballo	198 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Altezza imballo	468 mm
Fotocamera integrata *	✗	Peso dell'imballo	7,17 kg
Design		Contenuto dell'imballo	
Posizionamento di mercato *	Casa	Stand incluso	✓
Colore del prodotto *	Nero	Cavi inclusi	VGA, HDMI, DisplayPort, Audio (3.5mm), AC
Cornice anteriore	Nero	Manuale dell'utente	✓
Colore piedi	Nero	Software forniti	SmartControl
Connettività		Sostenibilità	
Hub USB integrato *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Altre caratteristiche	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Adattatore AC/DC	✓
Porta DVI	✓	Rotazione	✗
Quantità porte DVI-D	1	Sintonizzatore TV integrato	✗
Quantità porte HDMI	1	Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
Versione HDMI	1.4	Risoluzione consigliata	1920 x 1080 @ 60 Hz
Quantità DisplayPorts	1	Miglioramento dell'immagine	SmartImage
versione DisplayPort	1.2	Materiali della confezione riciclabili	100%
Ingresso audio	✗	Omologazioni	CE Mark; CB; FCC Class B; SEMKO; cETLus; UKRAINIAN; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)
Uscite per cuffie	1	Modalità EasyRead	✓
Ingresso audio per PC	✓	Modalità LowBlue	✓
Ergonomia		Classe di efficienza energetica (vecchia)	
Montaggio standard VESA *	✓	Classe di efficienza energetica	D
		(vecchia)	
		Certificati di conformità	RoHS, WEEE
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h
		Certificazione	CE Mark, CB, FCC Class B, SEMKO, cETLus, UKRAINIAN, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC
Dati sul riciclaggio		Dati logistici	
Quantità totale di materiali riciclabili		85%	
Plastica riciclata post-consumo		85%	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	
		85285210	



8712581756413

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.