

Philips V Line Monitor LCD Full HD 243V7QSB/00

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: V Line **Codice prodotto:** 243V7QSB/00

Nome del prodotto : Monitor LCD Full HD 243V7QSB/00

- V Line
 - 24 (23,8 " / 60,5 cm diag.)
 - Full HD (1920 X 1080)
- Monitor LCD Full HD V Line

Philips V Line Monitor LCD Full HD 243V7QSB/00:

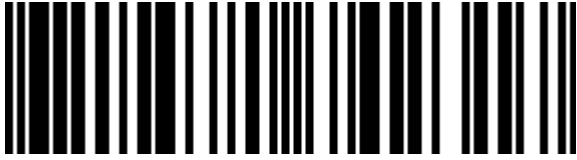
Un fantastico e versatile display che trasmette immagini straordinarie a tutto schermo. Pensato per i tuoi occhi, in un design sottile e compatto.

Philips V Line Monitor LCD Full HD 243V7QSB/00. Dimensioni 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°. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Ingresso (alimentazione) AC	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ergonomia	
Tipologia HD *	Full HD	Montaggio standard VESA *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Panel mounting interface 24/5000	
Tecnologia display *	LED	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipo di pannello *	IPS	Blocco cavo *	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Touch screen *	✗	Regolazione altezza *	✗
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m ²	Inclinazione regolabile	✓
Tempo di risposta	4 ms	Inclinazione	-5 - 20°
Forma dello schermo *	Piatto	On Screen Display (OSD)	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	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)	10000000:1	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Gestione energetica	
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Consumi *	14,13 W
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Dot Pitch	0,275 x 0,275 mm	Consumo energetico (max)	21 W
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz		
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm		
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm		
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83 kHz		
Frequenza scansione verticale	56 - 76 Hz		

Display		Gestione energetica	
Sync-on-green (SOG)	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Dimensioni schermo (cm)	60,5 cm	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Interfaccia DDC/CI	✓	Tipo alimentazione	Interno
RGB spazio colore	sRGB	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Compatibilità 3D	✗	Condizioni ambientali	
Sync H/V separato	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Schermo sRGB	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Prestazione		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Tecnologia flicker-free	✓	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Tecnologia Low Blue Light	✓	Contenuto dell'imballo	
Multimediale		Stand incluso	✓
Altoparlanti incorporati *	✗	Cavi inclusi	VGA, AC
Fotocamera integrata *	✗	Manuale dell'utente	✓
Design		Dimensioni e peso	
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza (con supporto)	540 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità (con supporto)	209 mm
Cornice anteriore	Nero	Altezza (con supporto)	415 mm
Supporto staccabile	✓	Peso (con supporto)	3,5 kg
Colore piedi	Nero	Larghezza (senza supporto)	540 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Profondità (senza supporto)	45 mm
Certificazione	CU, SEMKO, cETLus, TUV/ISO9241-307, WEEE, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, RCM, UKRAINIAN, CECP, TUV Cert. — blue light cut-off	Altezza(senza supporto)	325 mm
Connettività		Peso (senza supporto)	3,1 kg
Hub USB integrato *	✗	Dati su imballaggio	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Larghezza imballo	588 mm
Porta DVI	✓	Profondità imballo	115 mm
Quantità porte DVI-D	1	Altezza imballo	465 mm
HDMI *	✗	Peso dell'imballo	4,82 kg
Ingresso audio	✗	Sostenibilità	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✗	Certificati di sostenibilità	RoHS, EPEAT Gold, ENERGY STAR
HDCP	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	386798
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		Altre caratteristiche	
		Interruttore On/Off	✓
		Sintonizzatore TV integrato	✗
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Risoluzione consigliata	1920 x 1080 @ 60 Hz
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CU; SEMKO; cETLus; TUV/ISO9241-307; WEEE; CE Mark; FCC Class B; ICES-003; RCM; UKRAINIAN; CECP; TUV Cert. — blue light cut-off
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581742317

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