

PHILIPS

Philips V Line Monitor LCD Full HD 223V7QHAB/00

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: V Line Codice prodotto: 223V7QHAB/00

Nome del prodotto : Monitor LCD Full HD 223V7QHAB/00

Monitor LCD Full HD V Line

Philips V Line Monitor LCD Full HD 223V7QHAB/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 223V7QHAB/00. Dimensioni schermo: 54,6 cm (21.5"), 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. Montaggio standard VESA. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	54,6 cm (21.5")	Connessione cuffia	3,5 mm
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Ingresso audio per PC	✓
Tipologia HD *	Full HD	HDCP	✓
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)	250 cd/m ²	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta	4 ms	Regolazione altezza *	✗
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione regolabile	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Inclinazione	-5 - 20°
Modalità video supportate	1080p	On Screen Display (OSD)	✓
Formato	16:9		
Rapporto di contrasto *	1000:1	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Numero di lingue OSD	21
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Plug & Play	✓
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Gestione energetica	
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	17 kWh
Dot Pitch	0,248 x 0,248 mm	Consumi *	13,09 W
Densità di Pixel	102 ppi (punti per pollice)	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz		
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	47,6 cm		
Dimensione visibile, verticale	26,8 cm		
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83 kHz		

Display		Gestione energetica	
Frequenza scansione verticale	56 - 76 Hz	Consumi (modalità spento)	0,5 W
Dimensioni schermo (cm)	54,6 cm	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Interfaccia DDC/CI	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
RGB spazio colore	sRGB	Tipo alimentazione	Interno
Compatibilità 3D	✗	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Schermo sRGB	✓	Condizioni ambientali	
Prestazione		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
NVIDIA G-SYNC *	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
AMD FreeSync *	✗	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	HDMI, AC
Fotocamera integrata *	✗	Manuale dell'utente	✓
Numero di altoparlanti	2	Dimensioni e peso	
Potenza in uscita (RMS)	4 W	Larghezza (con supporto)	490 mm
Design		Profondità (con supporto)	195 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Altezza (con supporto)	368 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (con supporto)	2,92 kg
Supporto staccabile	✓	Larghezza (senza supporto)	490 mm
Colore piedi	Nero	Profondità (senza supporto)	45 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza(senza supporto)	296 mm
Certificazione	CU, SEMKO, cETLus, TUV/ISO9241-307, WEEE, CE Mark, FCC Class B, ICES-003, RCM, UKRAINIAN, KCC, BSMI, TUV Cert. — blue light cut-off	Peso (senza supporto)	2,56 kg
Connettività		Dati su imballaggio	
Hub USB integrato *	✗	Larghezza imballo	575 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Profondità imballo	113 mm
HDMI *	✓	Altezza imballo	440 mm
Quantità porte HDMI	1	Peso dell'imballo	4,23 kg
Ingresso audio	✗	Tipo di imballo	Scatola
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Sostenibilità	
Uscite per cuffie	1	Certificati di sostenibilità	RoHS, EPEAT Gold, ENERGY STAR
		European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	421946
		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; KCC; BSMI; TUV Cert. — blue light cut-off
		Modalità LowBlue	✓
		Classe di efficienza energetica (vecchia)	E
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581742843

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