

PHILIPS

## Philips B Line Monitor LCD 221B8LHEB/00

**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:** B Line

**Codice prodotto:**  
221B8LHEB/00

**Nome del prodotto :** Monitor  
LCD 221B8LHEB/00

Monitor LCD B Line 22 (21,5"/54,6 cm diag.)

Philips B Line Monitor LCD 221B8LHEB/00:

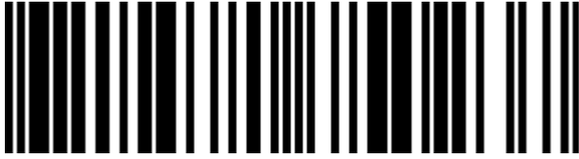
Svolgi al meglio il tuo lavoro con il monitor Full HD Philips da 22". L'immagine nitida e brillante del Full HD mette a tua disposizione spazio e definizione per una perfetta visualizzazione delle tue attività. Funzionalità come Flicker-free, la regolazione dell'altezza e la modalità LowBlue sono le soluzioni ideali per lavorare senza affaticare gli occhi.

Philips B Line Monitor LCD 221B8LHEB/00. Dimensioni schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Opaco, Tempo di risposta: 1 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 170°, Angolo di visualizzazione (verticale): 160°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	54,6 cm (21.5")	Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Uscite per cuffie	1
Tipologia HD *	Full HD	Connessione cuffia	3,5 mm
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Ingresso audio per PC	✓
Tecnologia display *	LED	Ergonomia	
Tipo di pannello *	TN	Montaggio standard VESA *	✓
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Panel mounting interface 24/5000	
Touch screen *	✗	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta	1 ms	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Superficie display	Opaco	Regolazione altezza *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Regolazione altezza	13 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Modalità video supportate	1080p	Girevole	✓
Formato	16:9	Angolo di rotazione	-175 - 175°
Rapporto di contrasto *	1000:1	Inclinazione regolabile	✓
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Inclinazione	-5 - 30°
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	On Screen Display (OSD)	✓
Tempo massimo di refresh *	60 Hz		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	170°	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)	160°		
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Numero di lingue OSD	21
Dot Pitch	0,248 x 0,248 mm	Plug & Play	✓
Densità di Pixel	102 ppi (punti per pollice)	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz		
Intervallo di scansione verticale	50 - 76 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	47,7 cm		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Dimensione visibile, verticale	26,8 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Consumi *	13,27 W
Frequenza scansione verticale	50 - 76 Hz	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Dimensioni schermo (cm)	54,6 cm	Consumi (modalità risparmio energetico)	8,5 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Percentuale di offuscamento	25%	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Durezza della superficie	3H	Tipo alimentazione	Interno
RGB spazio colore	sRGB	<b>Condizioni ambientali</b>	
Gamma di colori	72%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Copertura NTSC (tipica)	72%	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Compatibilità 3D	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Schermo sRGB	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
<b>Prestazione</b>		Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
AMD FreeSync *	✗	Stand incluso	✓
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Cavi inclusi	VGA, HDMI, Audio (3.5mm), AC
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Manuale dell'utente	✓
Tecnologia flicker-free	✓	Software forniti	SmartControl
Tecnologia Low Blue Light	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Multimediale</b>		Larghezza (con supporto)	504 mm
Altoparlanti incorporati *	✓	Profondità (con supporto)	206 mm
Fotocamera integrata *	✗	Altezza (con supporto)	477 mm
Numero di altoparlanti	2	Peso (con supporto)	4,45 kg
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Larghezza (senza supporto)	504 mm
<b>Design</b>		Profondità (senza supporto)	47 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Altezza(senza supporto)	304 mm
Colore del prodotto *	Nero	Peso (senza supporto)	2,55 kg
Cornice anteriore	Nero	<b>Dati su imballaggio</b>	
Supporto staccabile	✓	Larghezza imballo	565 mm
Colore piedi	Nero	Profondità imballo	184 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza imballo	490 mm
Certificazione	CE Mark, FCC Class B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, PSB, EPA, UKRAINIAN, TUV Ergo, TUV/GS, RCM, TUV/ISO9241-307, CB	Peso dell'imballo	6,34 kg
<b>Connettività</b>		Tipo di imballo	Scatola
Hub USB integrato *	✗	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS, WEEE
Porta DVI	✗	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
HDMI *	✓	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	413329
Quantità porte HDMI	1.4	<b>Dati sul riciclaggio</b>	
Versione HDMI	1.4	Plastica riciclata post-consumo	85%
Ingresso audio	✗	<b>Altre caratteristiche</b>	
		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	CE Mark; FCC Class B; SEMKO; cETLus; CU-EAC; PSB; EPA; UKRAINIAN; TUV Ergo; TUV/GS; RCM; TUV/ISO9241-307; CB
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Classe di efficienza energetica (vecchia)	E
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h



8712581750237

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