

## Philips V Line 221V8A/00 LED display 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero

**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:** V Line **Codice prodotto:** 221V8A/00

**Nome del prodotto :**  
221V8A/00

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

Philips V Line 221V8A/00 LED display 54,6 cm (21.5") 1920 x 1080 Pixel Full HD Nero:

Il monitor Philips V-Line con ampio angolo di visualizzazione offre una visione oltre ogni limite, un'ottima qualità e funzioni essenziali. La sincronizzazione adattiva assicura una visione perfetta senza effetto "screen tearing". È dotato di caratteristiche quali modalità LowBlue e immagini prive di sfarfallio per non affaticare gli occhi.

Philips V Line 221V8A/00. Dimensioni schermo: 54,6 cm (21.5"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Superficie display: Lucida, 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

Dimensioni schermo *	54,6 cm (21.5")
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel
Tipologia HD *	Full HD
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9
Tecnologia display *	LED
Tipo di pannello *	VA
Tipologia di retroilluminazione	W-LED
Touch screen *	✗
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>
Tempo di risposta	4 ms
Superficie display	Lucida
Forma dello schermo *	Piatto
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)
Formato	16:9
Rapporto di contrasto *	3000:1
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast
Tempo massimo di refresh *	75 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°
Colori del display *	16,7 milioni di colori
Dot Pitch	0,24825 x 0,24825 mm
Densità di Pixel	102 ppi (punti per pollice)
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz
Intervallo di scansione verticale	48 - 75 Hz
Dimensione visibile, orizzontale	47,7 cm
Dimensione visibile, verticale	26,8 cm
Frequenza scansione orizzontale	30 - 85 kHz
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz

### Ergonomia

Montaggio standard VESA *	✓
Panel mounting interface 24/5000	
Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Blocco cavo *	✓
Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Regolazione altezza *	✗
Inclinazione regolabile	✓
Inclinazione	-5 - 20°
On Screen Display (OSD)	✓
Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Numero di lingue OSD	21
Plug & Play	✓
Indicatori LED	Operazione, Stand-by

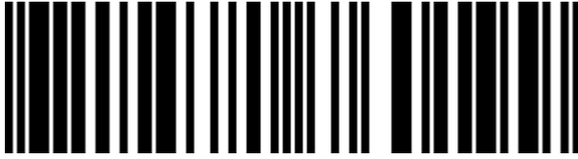
### Gestione energetica

Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Consumi *	13,3 W
Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Consumi (modalità spento)	0,3 W
Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Tipo alimentazione	Interno

### Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
---	-----------

<b>Display</b>		<b>Condizioni ambientali</b>	
Dimensioni schermo (cm)	54,6 cm	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Interfaccia DDC/CI	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Percentuale di offuscamento	25%	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Durezza della superficie	3H	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
RGB spazio colore	sRGB	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Compatibilità 3D	✗	Stand incluso	✓
Schermo sRGB	✓	Cavi inclusi	HDMI, AC
<b>Prestazione</b>		Manuale dell'utente	✓
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Larghezza (con supporto)	493 mm
Tecnologia flicker-free	✓	Profondità (con supporto)	220 mm
Tecnologia Low Blue Light	✓	Altezza (con supporto)	376 mm
<b>Multimediale</b>		Peso (con supporto)	2,58 kg
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (senza supporto)	493 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (senza supporto)	45 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza(senza supporto)	294 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Peso (senza supporto)	2,2 kg
<b>Design</b>		<b>Dati su imballaggio</b>	
Posizionamento di mercato *	Casa	Larghezza imballo	565 mm
Colore del prodotto *	Nero	Profondità imballo	111 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza imballo	440 mm
Certificazione	CE Mark, CB, TUV/GS, TUV Ergo, CU-EAC, EPA, PSB, MEPS, RCM	Peso dell'imballo	3,88 kg
<b>Connettività</b>		Tipo di imballo	Scatola
Hub USB integrato *	✗	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Certificati di sostenibilità	RoHS
Porta DVI	✗	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	388548
HDMI *	✓	<b>Dati sul riciclaggio</b>	
Quantità porte HDMI	1	Materiale riciclabile	100%
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	<b>Dati logistici</b>	
Connessione cuffia	3,5 mm	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Ingresso audio per PC	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
HDCP	✓	Adattatore AC/DC	✓
		Interruttore On/Off	✓
		Subwoofer incorporato	✗
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CE Mark; CB; TUV/GS; TUV Ergo; CU-EAC; EPA; PSB; MEPS; RCM
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Classe di efficienza energetica (vecchia)	E
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	50000 h



8712581760199

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