

Philips S Line Monitor LCD 221S8LDAB/00

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: S Line

Codice prodotto:
221S8LDAB/00

Nome del prodotto : Monitor
LCD 221S8LDAB/00

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

Philips S Line Monitor LCD 221S8LDAB/00:

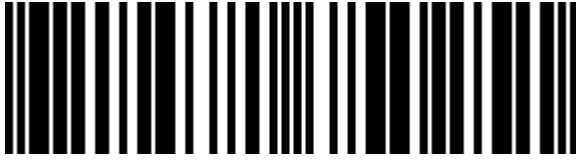
Il nostro monitor S Line è pensato per l'efficienza aziendale. Funzionalità come Flicker-free e la modalità LowBlue sono le soluzioni ideali per lavorare senza affaticare gli occhi.

Philips S Line Monitor LCD 221S8LDAB/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. 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	Ingresso (alimentazione) AC	✓
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 ²	Blocco cavo *	✓
Tempo di risposta	1 ms	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Superficie display	Opaco	Regolazione altezza *	✗
Schermo antiriflesso	✓	Inclinazione regolabile	✓
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione	-5 - 25°
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	On Screen Display (OSD)	✓
Modalità video supportate	1080p		
Formato	16:9		
Rapporto di contrasto *	1000:1		
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1	Lingue OSD	Cinese semplificata, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast		
Tempo massimo di refresh *	60 Hz	Numero di lingue OSD	21
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	170°	Plug & Play	✓
Angolo di visualizzazione (verticale)	160°	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Gestione energetica	
Dot Pitch	0,248 x 0,248 mm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Densità di Pixel	102 ppi (punti per pollice)	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	16 kWh
Range di scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Consumi *	13,04 W
Intervallo di scansione verticale	50 - 76 Hz		
Dimensione visibile, orizzontale	47,7 cm		

Display		Gestione energetica	
Dimensione visibile, verticale	26,8 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,3 W
Dimensioni schermo (cm)	54,6 cm	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Consumi (modalità risparmio energetico)	9,1 W
Percentuale di offuscamento	25%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Durezza della superficie	3H	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
RGB spazio colore	sRGB	Tipo alimentazione	Interno
Gamma di colori	72%	Condizioni ambientali	
Copertura NTSC (tipica)	72%	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Compatibilità 3D	✗	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Schermo sRGB	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Prestazione		Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
NVIDIA G-SYNC *	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
AMD FreeSync *	✗	Contenuto dell'imballo	
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	Stand incluso	✓
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Cavi inclusi	VGA, HDMI, Audio (3.5mm), AC
Tecnologia flicker-free	✓	Manuale dell'utente	✓
Tecnologia Low Blue Light	✓	Software forniti	SmartControl
Multimediale		Dimensioni e peso	
Altoparlanti incorporati *	✓	Larghezza (con supporto)	504 mm
Fotocamera integrata *	✗	Profondità (con supporto)	208 mm
Numero di altoparlanti	2	Altezza (con supporto)	395 mm
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Peso (con supporto)	2,8 kg
Design		Larghezza (senza supporto)	504 mm
Posizionamento di mercato *	Casa	Profondità (senza supporto)	47 mm
Colore del prodotto *	Nero	Altezza(senza supporto)	304 mm
Cornice anteriore	Nero	Peso (senza supporto)	2,46 kg
Supporto staccabile	✓	Dati su imballaggio	
Colore piedi	Nero	Larghezza imballo	560 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Profondità imballo	138 mm
Certificazione	CE Mark, FCC Class B, SEMKO, CU-EAC, EPA, UKRAINIAN, ICES-003, MEPS, BSMI, PSB, VCCI, cETLus, TUV Ergo, TUV/GS, CB	Altezza imballo	452 mm
Connettività		Peso dell'imballo	4,41 kg
Hub USB integrato *	✗	Tipo di imballo	Scatola
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Sostenibilità	
Porta DVI	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS, WEEE
Quantità porte DVI-D	1	Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
HDMI *	✓	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	413331
Quantità porte HDMI	1.4	Dati sul riciclaggio	
Versione HDMI	1.4	Plastica riciclata post-consumo	25%
Ingresso audio	✗	Dati logistici	
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
Uscite per cuffie	1	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	CE Mark; FCC Class B; SEMKO; CU-EAC; EPA; UKRAINIAN; ICES-003; MEPS; BSMI; PSB; VCCI; cETLus; TUV Ergo; TUV/GS; CB
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h



8712581750251

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