

PHILIPS

## Philips S Line 242S9JML/00 LED display 61 cm (24") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: S Line Codice prodotto: 242S9JML/00

Nome del prodotto :  
242S9JML/00

Monitor LCD S Line 24 (23,8"/60,5 cm diag.)

Philips S Line 242S9JML/00 LED display 61 cm (24") 1920 x 1080 Pixel Full HD LCD Nero:

Il nostro monitor S Line favorisce l'efficienza aziendale. Funzionalità come la modalità LowBlue e l'assenza di sfarfallio sono le soluzioni ideali per lavorare senza affaticare gli occhi. Philips S Line 242S9JML/00. Dimensioni schermo: 61 cm (24"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LCD, Tempo di risposta: 4 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Connettività	
Dimensioni schermo *	61 cm (24")	Ingresso audio per PC	✓
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	HDCP	✓
Tipologia HD *	Full HD	versione HDCP	1.4
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	<b>Ergonomia</b>	
Tecnologia display *	LCD	Montaggio standard VESA *	✓
Tipo di pannello *	VA	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)	300 cd/m <sup>2</sup>	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tempo di risposta	4 ms	Regolazione altezza *	✓
Schermo antiriflesso	✓	Regolazione altezza	13 cm
Forma dello schermo *	Piatto	Rotazione	✓
Rapporto di contrasto *	3000:1	Angolo di rotazione	-90 - 90°
Rapporto di contrasto (dinamico)	50000000:1	Girevole	✓
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Angolo di rotazione	-180 - 180°
Tempo massimo di refresh *	75 Hz	Inclinazione	-5 - 25°
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	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)	178°		
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Plug & Play	✓
Dot Pitch	0,2745 x 0,2745 mm	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	Inclinazione regolabile	✓
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	<b>Gestione energetica</b>	
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Frequenza scansione orizzontale	30 - 85 kHz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	21 kWh
Frequenza scansione verticale	48 - 75 Hz		
Dimensioni schermo (cm)	60,5 cm		
Interfaccia DDC/CI	✓		
Percentuale di offuscamento	25%		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Durezza della superficie	3H	Consumi *	15 W
Profondità colore	8 bit	Consumi (modalità stand-by) *	0,4 W
RGB spazio colore	sRGB	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Copertura sRGB (tipica)	99%	Consumi (modalità risparmio energetico)	12 W
Copertura NTSC (tipica)	80%	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Schermo sRGB	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
<b>Prestazione</b>		Tipo alimentazione	Interno
Supporto VESA Adaptive Sync	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Componente di sincronizzazione video	Separate sync, Sync-on-green (SOG)	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Tecnologia flicker-free	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Tecnologia Low Blue Light	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Sistema operativo compatibile	Windows 11 / 10 / 8.1 / 8 / 7 Mac OS X	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
<b>Multimediale</b>		Altitudine di non-funzionamento	3658 - 12192 m
Altoparlanti incorporati *	✓	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Fotocamera integrata *	✗	Stand incluso	✓
Numero di altoparlanti	2	Cavi inclusi	HDMI, DisplayPort, AC
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Manuale dell'utente	✓
<b>Design</b>		Software forniti	SmartControl
Posizionamento di mercato *	Business	<b>Dimensioni e peso</b>	
Colore del prodotto *	Nero	Larghezza (con supporto)	539 mm
Cornice anteriore	Nero	Profondità (con supporto)	205 mm
Colore piedi	Nero	Altezza (con supporto)	484 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Peso (con supporto)	4,85 kg
<b>Connettività</b>		Larghezza (senza supporto)	539 mm
Hub USB integrato *	✓	Profondità (senza supporto)	55 mm
Versione dell'hub USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	Altezza(senza supporto)	324 mm
Tipo di porta USB upstream	USB di tipo B	Peso (senza supporto)	3,09 kg
Numero di porte upstream	1	<b>Dati su imballaggio</b>	
Numero di porte USB tipo B a monte	1	Larghezza imballo	730 mm
Quantità di porte downstream di USB Tipo-A	4	Profondità imballo	139 mm
Alimentazione USB	✓	Altezza imballo	420 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Peso dell'imballo	7,15 kg
Porta DVI	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Quantità porte DVI-D	1	Conformità alla sostenibilità	✓
HDMI *	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
Quantità porte HDMI	1	Non contiene	Mercurio, PVC/BFR
Versione HDMI	1.4	European Product Registry for Energy Labelling (EPREL) code	1291734
Quantità DisplayPorts	1	<b>Dati sul riciclaggio</b>	
versione DisplayPort	1.2	Plastica riciclata post-consumo	85%
Uscita audio	✓	<b>Altre caratteristiche</b>	
		Tipo di finitura del materiale esterno	Testurizzata
		Miglioramento dell'immagine	SmartImage
		Materiali della confezione riciclabili	100%
		Omologazioni	CB; CE Mark; CU-EAC; EAEU RoHS; FCC Class B; ICES-003; SEMKO; TUV Ergo; TUV/GS
		Modalità EasyREad	✓
		Modalità LowBlue	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h



8712581796464

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