

## Philips S Line Monitor LCD con tecnologia SoftBlue 243S7EHMB/00

**Marchio :** Philips

**Famiglia del prodotto:** S Line **Codice prodotto:** 243S7EHMB/00

**Nome del prodotto :** Monitor LCD con tecnologia SoftBlue 243S7EHMB/00



Monitor LCD S Line con tecnologia SoftBlue

Philips S Line Monitor LCD con tecnologia SoftBlue 243S7EHMB/00:

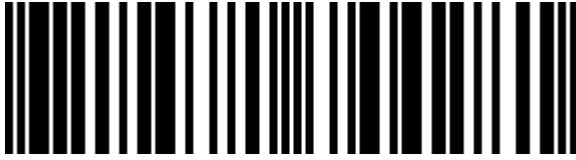
Il nostro monitor S Line è pensato per l'efficienza aziendale. L'ampio display IPS dotato di tecnologia SoftBlue è l'ideale per una produttività che non affatica gli occhi. Il display senza cornice, dall'altezza regolabile, consente di affiancare più monitor per una visualizzazione estesa.

Philips S Line Monitor LCD con tecnologia SoftBlue 243S7EHMB/00. Dimensioni schermo: 60,5 cm (23.8"), Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Tipologia HD: Full HD, Tecnologia display: LED, Tempo di risposta: 5 ms, Rapporto d'aspetto nativo: 16:9, Angolo di visualizzazione (orizzontale): 178°, Angolo di visualizzazione (verticale): 178°. Altoparlanti incorporati. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



Display		Ergonomia	
Dimensioni schermo *	60,5 cm (23.8")	Panel mounting interface 24/5000	
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Interfaccia per montaggio a pannello	100 x 100 mm
Tipologia HD *	Full HD	Blocco cavo *	✓
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Tecnologia display *	LED	Regolazione altezza *	✓
Tipo di pannello *	IPS	Regolazione altezza	13 cm
Tipologia di retroilluminazione	W-LED	Rotazione	✓
Touch screen *	✗	Angolo di rotazione	90 - 90°
Luminosità del display (tipica)	250 cd/m <sup>2</sup>	Girevole	✓
Tempo di risposta	5 ms	Angolo di rotazione	-175 - 175°
Forma dello schermo *	Piatto	Inclinazione regolabile	✓
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080)	Inclinazione	-5 - 25°
Formato	16:9	On Screen Display (OSD)	✓
Rapporto di contrasto *	1000:1		
Rapporto di contrasto (dinamico)	20000000:1		
Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico	SmartContrast	Lingue OSD	Cinese semplificato, Cinese tradizionale, Ceco, Tedesca, DUT, Inglese, ESP, Finlandese, Francese, Greco, Ungherese, ITA, Giapponese, Coreano, Polacco, Portoghese, Russo, Svedese, Turco, Ucraino
Tempo massimo di refresh *	60 Hz		
Angolo di visualizzazione (orizzontale)	178°	Numero di lingue OSD	21
Angolo di visualizzazione (verticale)	178°	Plug & Play	✓
Colori del display *	16,7 milioni di colori	Indicatori LED	Operazione, Stand-by
Dot Pitch	0,275 x 0,275 mm		
Densità di Pixel	93 ppi (punti per pollice)	<b>Gestione energetica</b>	
Range di scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Classe di efficienza energetica (SDR) *	E
Intervallo di scansione verticale	56 - 76 Hz	Consumo di energia (SDR) per 1000 ore *	18 kWh
Dimensione visibile, orizzontale	52,7 cm	Consumi *	12,84 W
Dimensione visibile, verticale	29,6 cm	Consumi (modalità stand-by) *	0,5 W
Frequenza scansione orizzontale	30 - 83 kHz	Consumo energetico (max)	20 W
Frequenza scansione verticale	56 - 76 Hz		

<b>Display</b>		<b>Gestione energetica</b>	
Sync-on-green (SOG)	✓	Consumi (modalità spento)	0,3 W
Dimensioni schermo (cm)	60,5 cm	Consumi (modalità risparmio energetico)	11 W
Interfaccia DDC/CI	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
RGB spazio colore	sRGB	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Compatibilità 3D	✗	Tipo alimentazione	Interno
Sync H/V separato	✓	Scala di efficienza energetica	Da A a G
Schermo sRGB	✓	Consumo energetico annuo	29 kWh
<b>Prestazione</b>		<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
<b>Multimediale</b>		Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Altoparlanti incorporati *	✓	Altitudine di funzionamento	0 - 3658 m
Fotocamera integrata *	✗	Altitudine di non-funzionamento	0 - 12192 m
Numero di altoparlanti	2	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Potenza in uscita (RMS)	2 W	Stand incluso	✓
<b>Design</b>		Cavi inclusi	VGA, HDMI, Audio (3.5mm), AC
Posizionamento di mercato *	Casa	Manuale dell'utente	✓
Colore del prodotto *	Nero	Software forniti	SmartControl
Cornice anteriore	Nero	<b>Dimensioni e peso</b>	
Supporto staccabile	✓	Larghezza (con supporto)	540 mm
Colore piedi	Nero	Profondità (con supporto)	202 mm
Senza metalli pesanti	Hg (mercurio)	Altezza (con supporto)	483 mm
Certificazione	CE Mark, FCC Class B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, EPA, WEEE, UKRAINIAN, ICES-003, TUV/ISO9241-307, PSB, CECP, TUV Cert. — blue light cut-off	Peso (con supporto)	5 kg
<b>Connettività</b>		Larghezza (senza supporto)	540 mm
Hub USB integrato *	✗	Profondità (senza supporto)	45 mm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Altezza(senza supporto)	325 mm
Porta DVI	✗	Peso (senza supporto)	3,1 kg
HDMI *	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Quantità porte HDMI	1.4	Larghezza imballo	602 mm
Versione HDMI	1.4	Profondità imballo	199 mm
Ingresso audio	✗	Altezza imballo	457 mm
Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita *	✓	Peso dell'imballo	7,29 kg
Uscite per cuffie	1	Tipo di imballo	Scatola
Ingresso audio per PC	✓	<b>Sostenibilità</b>	
Ingresso (alimentazione) AC	✓	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR, TCO, RoHS
<b>Ergonomia</b>		Non contiene	PVC/BFR, Mercurio
Montaggio standard VESA *	✓	Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL)	421951
		<b>Dati logistici</b>	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85285210
		<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; EPA; WEEE; UKRAINIAN; ICES-003; TUV/ISO9241-307; PSB; CECP; TUV Cert. — blue light cut-off
		SoftBlue	✓
		Modalità EasyREad	✓
		Tempo medio tra guasti (MTBF)	70000 h



8712581744281



4058154201923

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.