

Philips S Line Monitor LCD con tecnologia SoftBlue 223S7EJMB/00

Marchio : Philips

Famiglia del prodotto: S Line **Codice prodotto:** 223S7EJMB/00

Nome del prodotto : Monitor LCD con tecnologia SoftBlue 223S7EJMB/00



223S7EJMB Monitor LCD con tecnologia SoftBlue

Philips S Line Monitor LCD con tecnologia SoftBlue 223S7EJMB/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 223S7EJMB/00. Dimensioni diagonale schermo: 54,6 cm (21.5"), 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. Hub USB integrato, Versione dell'hub USB: 2.0. Montaggio standard VESA, Regolazione altezza. Colore del prodotto: Nero



| Display | | Ergonomia | |
|--|-----------------------------|---|---|
| Dimensioni diagonale schermo * | 54,6 cm (21.5") | Montaggio standard VESA * | ✓ |
| Risoluzione del display * | 1920 x 1080 Pixel | Panel mounting interface 24/5000 | |
| Tipologia HD * | Full HD | Interfaccia per montaggio a pannello | 100 x 100 mm |
| Rapporto d'aspetto nativo * | 16:9 | Blocco cavo * | ✓ |
| Tecnologia display * | LED | Tipologia slot blocco cavo | Kensington |
| Tipo di pannello * | IPS | Regolazione altezza * | ✓ |
| Tipologia di retroilluminazione | W-LED | Regolazione altezza | 13 cm |
| Touch screen * | ✗ | Rotazione | ✓ |
| Luminosità del display (tipica) | 250 cd/m ² | Angolo di rotazione | 90 - 90° |
| Tempo di risposta | 5 ms | Girevole | ✓ |
| Forma dello schermo * | Piatto | Angolo di rotazione | -175 - 175° |
| Risoluzioni grafiche supportate | 1920 x 1080 (HD 1080) | Inclinazione regolabile | ✓ |
| Formato | 16:9 | Inclinazione | -5 - 25° |
| Rapporto di contrasto * | 1000:1 | On Screen Display (OSD) | ✓ |
| Rapporto di contrasto (dinamico) | 20000000:1 | | |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico | SmartContrast | | |
| Tempo massimo di refresh * | 60 Hz | 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 (orizzontale) | 178° | | |
| Angolo di visualizzazione (verticale) | 178° | Numero di lingue OSD | 21 |
| Colori del display * | 16,7 milioni di colori | Plug & Play | ✓ |
| Dot Pitch | 0,248 x 0,248 mm | Indicatori LED | Operazione, Stand-by |
| Densità di Pixel | 102 ppi (punti per pollice) | | |
| Range di scansione orizzontale | 30 - 83 kHz | Gestione energetica | |
| Intervallo di scansione verticale | 56 - 76 Hz | Classe di efficienza energetica (SDR) * | E |
| Dimensione visibile, orizzontale | 47,6 cm | Consumo di energia (SDR) per 1000 ore * | 17 kWh |
| Dimensione visibile, verticale | 26,8 cm | Consumi * | 13,52 W |
| Frequenza scansione orizzontale | 30 - 83 kHz | Consumi (modalità stand-by) * | 0,5 W |
| Frequenza scansione verticale | 56 - 76 Hz | | |

| | | | |
|--|---|---|---|
| Display | | Gestione energetica | |
| Dimensioni diagonale schermo (cm) | 54,6 cm | Consumi (modalità spento) | 0,3 W |
| Interfaccia DDC/CI | ✓ | Consumi (modalità risparmio energetico) | 10 W |
| Gamma cromatica standard | sRGB | Tensione di ingresso AC | 100 - 240 V |
| Gamma di colori | 80% | Frequenza di ingresso AC | 50 - 60 Hz |
| Copertura sRGB (tipica) | 99% | Tipo alimentazione | Interno |
| Copertura NTSC (tipica) | 80% | Scala di efficienza energetica | Da A a G |
| Compatibilità 3D | ✗ | Condizioni ambientali | |
| Schermo sRGB | ✓ | Intervallo temperatura di funzionamento | 0 - 40 °C |
| Prestazione | | Intervallo di temperatura | -20 - 60 °C |
| NVIDIA G-SYNC * | ✗ | Range di umidità di funzionamento | 20 - 80% |
| AMD FreeSync * | ✗ | Altitudine di funzionamento | 0 - 3658 m |
| Componente di sincronizzazione video | Separate sync, Sync-on-green (SOG) | Altitudine di non-funzionamento | 0 - 12192 m |
| Tecnologia flicker-free | ✓ | Contenuto dell'imballo | |
| Multimediale | | Stand incluso | ✓ |
| Altoparlanti incorporati * | ✓ | Cavi inclusi | VGA, HDMI, DisplayPort, Audio (3.5mm), AC |
| Fotocamera integrata * | ✗ | Manuale dell'utente | ✓ |
| Numero di altoparlanti | 2 | Software forniti | SmartControl |
| Potenza in uscita (RMS) | 2 W | Dimensioni e peso | |
| Design | | Larghezza (con supporto) | 490 mm |
| Posizionamento di mercato * | Casa | Profondità (con supporto) | 202 mm |
| Colore del prodotto * | Nero | Altezza (con supporto) | 455 mm |
| Cornice anteriore | Nero | Peso (con supporto) | 4,65 kg |
| Supporto staccabile | ✓ | Larghezza (senza supporto) | 490 mm |
| Colore piedi | Nero | Profondità (senza supporto) | 45 mm |
| Senza metalli pesanti | Hg (mercurio) | Altezza(senza supporto) | 296 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 (senza supporto) | 2,77 kg |
| Connettività | | Dati su imballaggio | |
| Hub USB integrato * | ✓ | Larghezza imballo | 552 mm |
| Versione dell'hub USB | 2.0 | Profondità imballo | 194 mm |
| Quantità di porte downstream di USB Tipo-A | 4 | Altezza imballo | 420 mm |
| Quantità porte VGA (D-Sub) | 1 | Peso dell'imballo | 6,65 kg |
| Porta DVI | ✗ | Tipo di imballo | Scatola |
| HDMI * | ✓ | Sostenibilità | |
| Quantità porte HDMI | 1.4 | Certificati di sostenibilità | ENERGY STAR, TCO |
| Versione HDMI | 1.4 | Non contiene | PVC/BFR, Mercurio |
| Quantità DisplayPorts | 1.2 | Codice del registro europeo dei prodotti per l'etichettatura energetica (EPREL) | 401647 |
| versione DisplayPort | 1.2 | Dati sul riciclaggio | |
| Ingresso audio | ✗ | Materiale riciclabile | 25% |
| Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita * | ✓ | Percentuale di materiale riciclato | 25% |
| Uscite per cuffie | 1 | Dati logistici | |
| Connessione cuffia | 3,5 mm | Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 85285210 |
| Ingresso audio per PC | ✓ | Dettagli tecnici | |
| | | Certificati di conformità | RoHS |
| | | 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% |

Altre caratteristiche

| | |
|-------------------------------|---|
| 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 |



8712581746162

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.