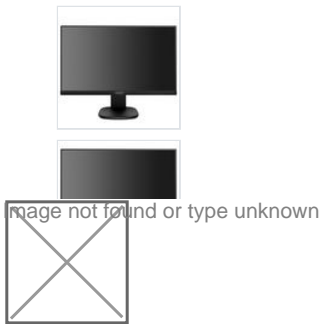


Modello: 23,8 LED IPS, 1920*1080, 16 9, MULTIMEDIALE,

Codice: 243S7EHMB/00





DESCRIZIONE

23,8 LED IPS, 1920*1080, 16 9, MULTIMEDIALE,

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

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

| | |
|-----------------------------------|------|
| Altezza (con supporto) (mm): | 483 |
| Altezza imballo (mm): | 457 |
| Altezza(senza supporto) (mm): | 325 |
| Larghezza (con supporto) (mm): | 540 |
| Larghezza (senza supporto) (mm): | 540 |
| Larghezza imballo (mm): | 602 |
| Peso (con supporto) (g): | 5000 |
| Peso (senza supporto) (g): | 3100 |
| Peso dell'imballo (g): | 7290 |
| Profondità (con supporto) (mm): | 202 |
| Profondità (senza supporto) (mm): | 45 |
| Profondità imballo (mm): | |

Tipo di imballo:Box

CONDIZIONI AMBIENTALI

Altitudine di funzionamento:0 - 3658 m

Altitudine di non-funzionamento:0 - 12192 m

Intervallo di temperatura:-20 - 60 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:0 - 40 °C

Range di umidità di funzionamento:20 - 80%

CONNETTIVITÀ

Altoparlante / Cuffia / Spinotto di uscita:true

HDMI:true

Hub USB integrato:false

Ingresso (alimentazione) AC:true

Ingresso audio:N

Ingresso audio per PC:true

Porta DVI:false

Quantità porte HDMI:1.4

Quantità porte VGA (D-Sub):1

Uscite per cuffie:1

Versione HDMI:1.4

AUDIO

Altoparlanti incorporati:true

Potenza in uscita (RMS) (W):2

ERGONOMIA

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Angolo di rotazione: | -175 - 175° |
| Angolo di rotazione: | 90 - 90° |
| Blocco cavo: | true |
| Girevole: | true |
| Inclinazione: | -5 - 25° |
| Inclinazione regolabile: | true |
| Interruttore On/Off: | true |
| Regolazione altezza (mm): | 130 |
| Rotazione: | true |
| Tipologia slot blocco cavo: | Kensington |

DISPLAY

| | |
|--|----------------------|
| Angolo di visualizzazione (orizzontale) (°): | 178 |
| Angolo di visualizzazione (verticale) (°): | 178 |
| Colori del display: | 16.7 million colours |
| Compatibilità 3D: | false |
| Densità di Pixel (ppi (punti per pollice)): | 93 |
| Dimensione visibile, orizzontale (mm): | 527 |
| Dimensione visibile, verticale (mm): | 296.5 |
| Dimensioni schermo ("): | 23.8 |
| Dimensioni schermo (cm) (cm): | 60.5 |
| Dot Pitch: | 0,275 x 0,275 mm |
| Forma dello schermo: | Flat screen |
| Frequenza scansione orizzontale: | 30 - 83 kHz |

| | |
|--|-------------------|
| Frequenza scansione verticale: | 56 - 76 Hz |
| Interfaccia DDC/CI: | true |
| Intervallo di scansione verticale: | 56 - 76 Hz |
| Luminosità del display (tipica) (cd/m²): | 250 |
| Nome di commercializzazione del rapporto di contrasto dinamico: | SmartContrast |
| Range di scansione orizzontale: | 30 - 83 kHz |
| Rapporto d'aspetto nativo: | 16:9 |
| Rapporto di contrasto: | 1000:1 |
| Rapporto di contrasto (dinamico): | 20000000:1 |
| RGB spazio colore: | sRGB |
| Risoluzione del display: | 1920 x 1080 Pixel |
| Schermo sRGB: | true |
| Tecnologia display: | LED |
| Tempo di risposta (ms): | 5 |
| Tempo massimo di refresh (Hz): | 60 |
| Tipo di pannello: | IPS |
| Tipologia di retroilluminazione: | W-LED |
| Touch screen: | false |

CARATTERISTICHE

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

Numero di lingue OSD:

21

Plug & Play:

true

Regolazione altezza:

true

Sync H/V separato:

| | |
|----------------------|----------|
| | true |
| Sync-on-green (SOG): | true |
| Tipo alimentazione: | Internal |

GESTIONE ENERGETICA

| | |
|--|-----------|
| Classe di efficienza energetica (SDR): | E |
| Consumi (modalità risparmio energetico) (W): | 11 |
| Consumi (modalità spento) (W): | 0.3 |
| Consumi (modalità stand-by) (W): | 0.5 |
| Consumi (W): | 12.84 |
| Consumo di energia (SDR) per 1000 ore (kWh): | 18 |
| Consumo energetico (max) (W): | 20 |
| Frequenza di ingresso AC: | 50 - 60 |
| Scala di efficienza energetica: | A to G |
| Tensione di ingresso AC: | 100 - 240 |

DATI LOGISTICI

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Codice del Sistema Armonizzato (SA): | 85285210 |
|--------------------------------------|----------|

PRESTAZIONE

| | |
|------------------------------------|-------|
| Colore del prodotto: | Black |
| On Screen Display (OSD): | true |
| Tecnologia flicker-free: | true |
| Tempo medio tra guasti (MTBF) (h): | 70000 |

DESIGN

| | |
|---------------|-------|
| Colore piedi: | Black |
|---------------|-------|

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Cornice anteriore: | Black |
| Posizionamento di mercato: | Home |
| Supporto staccabile: | true |

ALTRE CARATTERISTICHE

| | |
|--|---------------------|
| Consumo energetico annuo (kWh): | 29 |
| Materiali della confezione riciclabili (%): | 100 |
| Miglioramento dell'immagine: | SmartImage |
| Modalità EasyREad: | true |
| 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 | |
| Risoluzione consigliata: | 1920 x 1080 @ 60 Hz |
| Sintonizzatore TV integrato: | false |
| SoftBlue: | true |
| Tipo di finitura del materiale esterno: | Textured |

CONTENUTO DELL'IMBALLO

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Manuale dell'utente: | true |
| Software forniti: | SmartControl |
| Stand incluso: | true |

DETTAGLI TECNICI

| | |
|---------------------------------|------|
| Montaggio standard VESA: | true |
|---------------------------------|------|

MULTIMEDIALE

| | |
|--------------------------------|-------|
| Numero di altoparlanti: | 2 |
| Webcam integrata: | false |

VIDEO

Tipologia HD:

Full HD
