

# Philips S Line 243S7EHMB/00 LED display

---



<b>Artikel</b>	120784
<b>Herstellernummer</b>	243S7EHMB/00
<b>EAN</b>	8712581744281
Philips	

Unser S-Line-Monitor sorgt für Unternehmenseffizienz. Dank des extra breiten IPS-Bildschirms mit SoftBlue Technology ist er hervorragend für augenschonendes Arbeiten geeignet. Der höhenverstellbare, rahmenlose Bildschirm ermöglicht es, mehrere Monitore nebeneinander aufzustellen – somit haben Sie eine noch bessere Sicht.

## Zusammenfassung

---

Unser S-Line-Monitor sorgt für Unternehmenseffizienz. Dank des extra breiten IPS-Bildschirms mit SoftBlue Technology ist er hervorragend für augenschonendes Arbeiten geeignet. Der höhenverstellbare, rahmenlose Bildschirm ermöglicht es, mehrere Monitore nebeneinander aufzustellen – somit haben Sie eine noch bessere Sicht.

Philips S Line LCD-Monitor mit SoftBlue Technology 243S7EHMB/00, 60,5 cm (23.8"), 1920 x 1080 Pixel, Full HD, LED, 5 ms, Schwarz

Philips S Line LCD-Monitor mit SoftBlue Technology 243S7EHMB/00. Bildschirmdiagonale: 60,5 cm (23.8"), Display-Auflösung: 1920 x 1080 Pixel, HD-Typ: Full HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 5 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

### Leistungen

Komponentenvideo-Synchronisation Separate sync, Sync-on-green (SOG)  
Flimmerfreie Technologie Ja

### Nachhaltigkeit

### Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	602 mm
Verpackungstiefe	199 mm
Verpackungshöhe	457 mm
Paketgewicht	7,29 kg
Verpackungsart	Box

### Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	540 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	202 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	483 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	5 kg

Nachhaltigkeitszertifikate	ENERGY STAR, TCO
Enthält nicht	PVC/BFR, Quecksilber

Breite (ohne Standfuß)	540 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	45 mm
Höhe (ohne Standfuß)	325 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	3,1 kg

## Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	VGA, HDMI, Audio (3?5 mm), AC
Betriebsanleitung	Ja
Mitgelieferte Software	SmartControl

## Multimedia

Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	2 W
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Integrierte Kamera	Nein

## Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-20 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Höhe bei Betrieb	0 - 3658 m
Höhe bei Lagerung	0 - 12192 m

## Design

Marktpositionierung	Haus
Produktfarbe	Schwarz
Vorderer Rahmen	Schwarz
Abnehmbarer Standfuß	Ja
Fußfarbe	Schwarz

## Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Nein
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
DVI Anschluss	Nein
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1.4
HDMI-Version	1.4
Audioanschlüsse	Nein
Kopfhörerausgang	Ja
Kopfhörerausgänge	1
PC Audio-Eingang	Ja
Stromeingang	Ja

## Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	E
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	18 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	12,84 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (max.)	20 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 W
Stromverbrauch (PowerSave)	11 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteiltyp	Intern
Energieeffizienzsкала	A bis G
Code des Europäischen Produktregisters für die Energiekennzeichnung (EPREL)	421951
Jährlicher Energieverbrauch	29 kWh

## Sonstige Funktionen

Ein-/Ausschalter	Ja
TV Tuner integriert	Nein
Außenverkleidungstyp	Texturiert
Empfohlene Auflösung	1920 x 1080 @ 60 Hz
Bild-Verbesserung	SmartImage
Recyclbares Verpackungsmaterial	100%
Behördliche Zulassung	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
Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
SoftBlue	Ja
Einfach zu lesen Modus	Ja
Konformitätsbescheinigungen	RoHS
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	70000 h
Zertifizierung	CE Mark, FCC Class B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, EPA, WEEE, UKRAINIAN, ICES-003,

## Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Einstellbare Höhe (max.)	13 cm
Pivot	Ja
Pivot Winkel	90 - 90°
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	-175 - 175°
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 25°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Menüsprachen	Vereinfachtes Chinesisch, Traditionelles Chinesisch, Tschechisch, Deutsch, Niederländisch, Englisch, Spanisch, Finnisch, Französisch, Griechisch, Ungarisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Schwedisch, Türkisch, Ukrainisch
Anzahl OSD-Sprachen	21
Plug & Play	Ja
LED-Anzeigen	Tätigkeit, Stand-by

## Bildschirm

Bildschirmdiagonale	60,5 cm (23.8")
Display-Auflösung	1920 x 1080 Pixel
HD-Typ	Full HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	250 cd/m <sup>2</sup>
Reaktionszeit	5 ms
Bildschirmform	Flach
Unterstützte Grafik-Auflösungen	1920 x 1080 (HD 1080)
Seitenverhältnis	16:9
Kontrastverhältnis	1000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	20000000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	SmartContrast
Marketingbezeichnung	
Maximale Bildwiederholrate	60 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,275 x 0,275 mm
Pixeldichte	93 ppi
Horizontaler Scanbereich	30 - 83 kHz
Vertikaler Scanbereich	56 - 76 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	52,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	29,6 cm
Digital horizontale Frequenz	30 - 83 kHz
Digital vertikale Frequenz	56 - 76 Hz

Sync-On-Green (SOG)	Ja
Bildschirmdiagonale (cm)	60,5 cm
DDC/CI	Ja
Farbraumstandard	sRGB
3D	Nein
Separate H/V-Sync	Ja
sRGB	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.