

Produktdatenblatt

Philips E-line 245E1S - LED-Monitor - 61 cm (24")

Produktbeschreibung: Philips E-line 245E1S - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Textured Black

Gruppe: Monitore
 Hersteller: Philips
 Hersteller Artikel Nr: 245E1S/00
 EAN: 8712581758530

Marketing:

Der 24-Zoll-Monitor mit E-Line bietet eine brillante Grafik und ein elegantes Design für eine stilvolle Bereicherung Ihres Arbeitsplatzes. Erleben Sie kristallklare Quad-HD-Bilder und einwandfreie Action-Szenen mit der Adaptive-Sync-Technologie.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Philips E-line 245E1S - LED-Monitor - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	50 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	34 W
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.206 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigbar
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Farbe	Textured Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	54 cm x 19.5 cm x 41.4 cm
Gewicht	3.24 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, DDC/CI, RoHS, WEEE, EPA, CU-EAC, DisplayPort 1.2

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	50 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	34 W
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.206 mm
Ppi	123
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Vertikale Bildwiederholrate	49 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	54 - 84 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	WLED
OSD-Sprachen	Multilingual
Besonderheiten	Sync-on-Green, Bleifrei, SmartContrast, SmartImage Game, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, 100% NTSC-Farbskala, ohne Quecksilber, Adaptive-Sync-Technologie, Ultra Wide-Color Technology, sRGB Mode, 117% sRGB-Farbskala
Farbe	Textured Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54 cm x 19.5 cm x 41.4 cm - mit Fuß
Gewicht	3.24 kg
Konnektivität	
Schnittstellen	VGA DisplayPort HDMI Audio Line-In/-Out
Mechanisch	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigbar
Neigungswinkel	-5/+20
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Verschiedenes	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
MTBF	50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, DDC/CI, RoHS, WEEE, EPA, CU-EAC, DisplayPort 1.2
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)

Produktdatenblatt

Leistungsaufnahme im Betrieb	17.94 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
Abmessungen und Gewicht	
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 54 cm - Tiefe: 19.5 cm - Höhe: 41.4 cm - Gewicht: 3.24 kg Ohne Fuß - Breite: 54 cm - Tiefe: 4.3 cm - Höhe: 32.5 cm - Gewicht: 2.56 kg
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	58.6 cm
Transporttiefe	12.7 cm
Transporthöhe	46.2 cm
Transportgewicht	4.68 kg
Umweltschutzstandards	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
ENERGY STAR-Version	7.0
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%