

## Philips E-line 325E1C - LED-Monitor - gebogen - 81.3 cm (32")

Produktbeschreibung: Philips E-line 325E1C - LED-Monitor -

gebogen - 81.3 cm (32") (31.5" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD - VA - 250 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 4 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Textured

Black

Gruppe: Monitore
Hersteller: Philips
Hersteller Artikel Nr: 325E1C/00
EAN: 8712581758493

## Marketing:

Das 32-Zoll-Display mit geschwungener E-Line bietet ein besonders beeindruckendes Erlebnis im eleganten Design. Kristallklares QHD mit ultrabreitem Farbspektrum und die AMD FreeSync Technologie erwecken Ihre Bilder zum Leben!

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Philips E-line 325E1C - LED-Monitor - gebogen - 81.3 cm
	(32")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm
	(32")
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	73 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	50 W
Geschwungener Bildschirm	Ja
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.272 mm
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	3000:1
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) -	70.9 cm x 28.1 cm x 52.3 cm
mit Fuß	
Gewicht	7.34 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, CB, DDC/CI, RoHS, CU-EAC, DisplayPort
	1.2





Ausführliche Details	
Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor /
	TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse B
Energieverbrauch pro Jahr	73 kWh
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	50 W
Diagonalabmessung	81.3 cm (32")
Sichtbare Bildfläche	80 cm (31.5")
Geschwungener Bildschirm	Ja (1500R)
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.272 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	70 - 115 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, 102%-NTSC-Farbskala,
	SmartImage Game, Mega Infinity Dynamic Contrast
	Ratio, Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie,
	ohne Quecksilber, Adaptive-Sync-Technologie, Ultra
	Wide-Color Technology, sRGB Mode, 122.6%
	sRGB-Farbskala
Farbe	Textured Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	70.9 cm x 28.1 cm x 52.3 cm - mit Fuß
Gewicht	7.34 kg
Konnektivität	7.3.119
Schnittstellen	VGA   HDMI   DisplayPort   Audio Line-Out
Mechanisch	Vol. 11 Display 1 Oct 1 Late 2 Line Cat
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 VGA-Kabel ¦ 1 x HDMI-Kabel
MTBF	50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung	Plug and Play, CB, DDC/CI, RoHS, CU-EAC, DisplayPort
TOTAL COLUMNING	1.2
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Composity Par Diobota holoricitality	





Stromversorgung		
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)	
Leistungsaufnahme im Betrieb	47.3 Watt	
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt	
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt	
Abmessungen und Gewicht		
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Fuß - Breite: 70.9 cm - Tiefe: 28.1 cm - Höhe: 52.3	
	cm - Gewicht: 7.34 kg   Ohne Fuß - Breite: 70.9 cm -	
	Tiefe: 8.8 cm - Höhe: 42.5 cm - Gewicht: 6.25 kg	
Abmessungen & Gewicht		
(Transport)		
Transportbreite	80 cm	
Transporttiefe	23.6 cm	
Transporthöhe	62.5 cm	
Transportgewicht	10.25 kg	
Umgebungsbedingungen		
Min Betriebstemperatur	0 °C	
Max. Betriebstemperatur	40 °C	
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%	