

Philips E Line 325E1C/00 computer monitor



Artikel	122943
Herstellernummer	325E1C/00
EAN	8712581758493
Philips	

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!

Zusammenfassung

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!

Philips E Line 325E1C/00, 80 cm (31.5"), 2560 x 1440 Pixel, Quad HD, LCD, 4 ms, Schwarz

Philips E Line 325E1C/00. Bildschirmdiagonale: 80 cm (31.5"), Display-Auflösung: 2560 x 1440 Pixel, HD-Typ: Quad HD, Bildschirmtechnologie: LCD, Reaktionszeit: 4 ms, Natives Seitenverhältnis: 16:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. VESA-Halterung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85285210

Recycling-Daten

Prozentualer Anteil an wiederverwertbaren Materialien 100%

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher Nein
Integrierte Kamera Nein

Leistungen

NVIDIA G-SYNC	Nein
AMD FreeSync	Ja
Komponentenvideo-Synchronisation	Separate sync, Sync-on-green (SOG)
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Standfuß)	709 mm
Gerätetiefe (inkl. Standfuß)	281 mm
Gerätehöhe (inkl. Standfuß)	523 mm
Gewicht (inklusive Standfuß)	7,34 kg
Breite (ohne Standfuß)	709 mm
Tiefe (ohne Standfuß)	88 mm

Design

Marktpositionierung	Haus
Produktfarbe	Schwarz
Fußfarbe	Schwarz

Lieferumfang

Ständer enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	HDMI, AC
Betriebsanleitung	Ja

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	800 mm
Verpackungstiefe	236 mm
Verpackungshöhe	625 mm
Paketgewicht	10,2 kg

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

Höhe (ohne Standfuß)	425 mm
Gewicht (ohne Standfuß)	6,52 kg

Energie

Energieeffizienzklasse (SDR)	F
Energieverbrauch (SDR) pro 1.000 Stunden	32 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	47,3 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
Stromverbrauch (aus)	0,3 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)	337910

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Nein
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	1
DVI Anschluss	Nein
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	1.4
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Audioanschlüsse	Nein
Audioausgang	Ja
Kopfhörerausgang	Nein

Sonstige Funktionen

Ein-/Ausschalter	Ja
TV Tuner integriert	Nein
Außenverkleidungstyp	Texturiert
Bild-Verbesserung	SmartImage game
Recyclebares Verpackungsmaterial	100%
Behördliche Zulassung	CE Mark; CU-EAC; CB; UKRAINIAN
Schwermetallfrei	Hg (Quecksilber)
LowBlue-Modus	Ja
Konformitätsbescheinigungen	RoHS
Mittlere Betriebsdauer zwischen Ausfällen (MTBF)	50000 h
Zertifizierung	CE Mark, CU-EAC, CB, UKRAINIAN

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington
Höhenverstellung	Nein
Neigungsverstellung	Ja
Neigungswinkelbereich	-5 - 20°

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	80 cm (31.5")
Display-Auflösung	2560 x 1440 Pixel
HD-Typ	Quad HD
Natives Seitenverhältnis	16:9
Bildschirmtechnologie	LCD
Panel-Typ	VA
Typ der Hintergrundbeleuchtung	W-LED
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	250 cd/m ²
Reaktionszeit	4 ms
Blendfreier Bildschirm	Ja
Bildschirmform	Gebogen
Bewertung der	1500R
Bildschirmkrümmung	
Unterstützte Grafik-Auflösungen	2560 x 1440
Seitenverhältnis	16:9
Kontrastverhältnis	3000:1
Dynamisches Kontrastverhältnis	Mega Infinity
Marketingbezeichnung	
Maximale Bildwiederholrate	75 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,272 x 0,272 mm
Pixeldichte	93 ppi
Horizontaler Scanbereich	70 - 115 kHz
Vertikaler Scanbereich	48 - 75 Hz
Sichtbare Größe (horizontal)	69,7 cm
Sichtbare Größe (vertikal)	39,2 cm
Digital horizontale Frequenz	70 - 115 kHz
Digital vertikale Frequenz	48 - 75 Hz
Sync-On-Green (SOG)	Ja
Bildschirmdiagonale (cm)	80 cm
DDC/CI	Ja
Trübungsrate	25%
Oberflächenhärte	3H
Farbraumstandard	sRGB
Farbskala	102%
sRGB Abdeckung (klassisch)	123%
NTSC Abdeckung (typisch)	102%
Bildschirmkrümmung	150 cm
3D	Nein
Separate H/V-Sync	Ja
sRGB	Ja