

Philips Evnia 5000 34M2C5501A LED-Monitor Gaming gebogen 86,36 cm 34" 3440 x 1400 WQHD @ 180 Hz Fast VA 300 cd/m² 4000:1 DisplayHDR 400 0,5 ms 2xHDMI DisplayPort Lautsprecher weiß



Artikelnummer 999949338

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Philips Evnia 5000 34M2C5501A LED-Monitor Gaming gebogen 86,36 cm 34" 3440 x 1400 WQHD @ 180 Hz Fast VA 300 cd/m² 4000:1 DisplayHDR 400 0,5 ms 2xHDMI DisplayPort Lautsprecher weiß

Produktbeschreibung:

Philips Evnia 5000 34M2C5501A - LED-Monitor - Gaming - gebogen - 86,36 cm (34") - 3440 x 1400 WQHD @ 180 Hz - Fast VA - 300 cd/m² - 4000:1 - DisplayHDR 400 - 0,5 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Lautsprecher - weiß

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energielabel QR-Code URL

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2055381>

Energie Effizienzklasse

Klasse F

Energieklasse (HDR)

Klasse G

Diagonalabmessung

86,36 cm (34")

Geschwungener Bildschirm

Ja (1500R)

Adaptive-Sync Technologie

AMD FreeSync Premium

Integrierte Peripheriegeräte

USB 3.2 Gen 1 Hub

Bildschirmtyp

Fast VA

Seitenverhältnis

21:9

Native Auflösung

WQHD 3440 x 1400 (DisplayPort: 180 Hz, HDMI: 100 Hz)

Pixelpitch

0.23175 mm

Ppi

109.68

Helligkeit

300 cd/m²

Kontrast

4000:1

HDR-Format

HDR400

HDR-Zertifizierung

DisplayHDR 400

Farbunterstützung

1,07 Mrd. Farben (8-bit + FRC)

Farbraum

91% Adobe RGB (CIE 1976), 95% DCI-P3 (CIE 1976), 126% sRGB (CIE 1931), 105% NTSC (CIE 1976)

Reaktionszeit

1 ms (Gray-to-Gray), 0,5 ms (Smart MBR)

Gaming

Ja

Horizontaler Betrachtungswinkel

178

Vertikaler Betrachtungswinkel

178

Bildschirmbeschichtung

Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie

WLED

OSD-Sprachen

Brasilianisches Portugiesisch, Tschechisch, Holländisch, Englisch, Französisch, Finnisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Portugiesisch, Polish, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Ukrainisch

Besonderheiten

Niedrige Eingangsverzögerung, SmartContrast, Stark ShadowBoost, Ambiglow 3-seitig, SmartImage, FPS Mode, Rennmodus, RTS Mode, Smart Frame, Compact Ergo Base, LowBlue Mode, flimmerfreie Technologie, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, SmartImage Game, sRGB Mode, Monitorkalibrierung Delta E2, SmartUniformity 93 - 105 %, EasyRead, Smart Cross Hair, MultiView, Bild in Bild, Bild für Bild

Farbe

Weiß

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

80,8 cm x 31,1 cm x 43,4 cm - mit Standfuß (höchste Position)

Gewicht

8,61 kg

Audio

Typ

Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal

5 Watt

Konnektivität

Schnittstellen

2 x HDMI

DisplayPort 1.4

Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)

USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B)

2 x USB 3.2 Gen 1 Downstream

USB 3.2 Gen 1 Downstream (Schnellladung BC 1.2)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition

Höhe, Neigung, Drehung

Neigungswinkel

-5/20

Schwenkwinkel

60

Höheneinstellung

130 mm

VESA-Halterung

100 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), 100 % recycelbare Verpackung, 35 % recycelter Kunststoff, strukturierte Oberfläche

Enthaltene Kabel

1 x HDMI-Kabel

1 x DisplayPort-Kabel

1 x USB Upstream-Kabel

MTBF

50,000 Stunde(n)

Kennzeichnung

HDCP 1.4, HDCP 2.2, Plug and Play, DDC/CI, RoHS, CB, TUV/ISO 9241-307, TUV Bauart, EAC, EAEU RoHS, KC, EMC, UKCA, EMF, FCC, ICES-003

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

31 kWh/1.000 h

Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)

72 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch)

47.8 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Apple MacOS, Microsoft Windows 10 / 11

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 80,8 cm - Tiefe: 31,1 cm - Höhe: 43,4 cm - Gewicht: 8,61 kg

Ohne Fuß - Breite: 80,8 cm - Tiefe: 6,9 cm - Höhe: 36,9 cm - Gewicht: 6,68 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

98 cm

Transporttiefe

22,6 cm

Transporthöhe

52,5 cm

Transportgewicht

11,59 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% RH

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	USB 3.2 Gen 1 Upstream (Typ B), 2 x USB 3.2 Gen 1 downstream, Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker), USB 3.2 Gen 1 downstream (Schnellladung), DisplayPort 1.4, 2 x HDMI
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Display - Native Auflösung	3440 x 1400
Gewicht	8,61 kg
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Energie Effizienzklasse	Klasse F
TFT-Technologie	Fast VA
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	180 Hz
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Größe diagonal (metrisch)	86,36 cm
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Display - Diagonale	34 Zoll
Reaktionszeit	0,5 ms
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder

