

Philips Evnia 5000 27M2C5201L LED-Monitor Gaming gebogen 68.5 cm (27 Zoll) 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 180 Hz Fast VA 3000:1 HDR10 0.5 ms 2xHDMI, DisplayPort weiß



Artikelnummer 999897541

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Philips Evnia 5000 27M2C5201L LED-Monitor Gaming Curved 68,5 cm 27" 1920 x 1080 Full HD 1080p @ 180 Hz Fast VA 3000:1 HDR10 0,5 ms 2xHDMI DisplayPort weiß

Produktbeschreibung:

Philips Evnia 5000 27M2C5201L - LED-Monitor - Gaming - gebogen - 68,5 cm (27") - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 180 Hz - Fast VA - 3000:1 - HDR10 - 0,5 ms - 2xHDMI, DisplayPort - weiß

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energie Effizienzklasse

Klasse E

Diagonalabmessung

68,5 cm (27")

Geschwungener Bildschirm

Ja (1500R)

Adaptive-Sync Technologie

AMD Adaptive-Sync

Bildschirmtyp

Fast VA

Seitenverhältnis

16:9

Native Auflösung

Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 180 Hz

Pixelpitch

0.3114 mm

Ppi

81.59

Kontrast

3000:1

HDR-Format

HDR10
Farbunterstützung
16,7 Millionen Farben
Reaktionszeit
0,5 ms
Gaming
Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel
178
Vertikaler Betrachtungswinkel
178
Bildschirmbeschichtung
Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie
WLED
OSD-Sprachen
Ungarisch, Tschechisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Ukrainisch, Brasilianisches Portugiesisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Japanisch, Koreanisch
Besonderheiten
SmartContrast, Ambiglow, FPS Mode, SmartImage Game, RTS Mode, Motion Blur Reduction, Niedrige Eingangsverzögerung, EasyRead, Rennmodus, Shadow Boost-Technologie, LowBlue Mode, Smart Cross Hair
Farbe
Weiß
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)
61,1 cm x 19,7 cm x 46,8 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht
4,81 kg
Konnektivität
Schnittstellen
2 x HDMI
DisplayPort
Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker)
Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition
Neigung
Neigungswinkel
-5/+20
VESA-Halterung
100 x 100 mm
Verschiedenes
Leistungsmerkmale
Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), strukturierte Oberfläche
Enthaltene Kabel
1 x DisplayPort-Kabel
1 x HDMI-Kabel
MTBF
50,000 Stunde(n)
Kennzeichnung
Plug and Play, DDC/CI, RoHS, HDCP 2.2, HDCP 1.4
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung
Kensington Slot
Stromversorgung
Eingangsspannung
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch (typisch)
20.8 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61,1 cm - Tiefe: 19,7 cm - Höhe: 46,8 cm - Gewicht: 4,81 kg

Ohne Fuß - Breite: 61,1 cm - Tiefe: 9,03 cm - Höhe: 37 cm - Gewicht: 4,22 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

73 cm

Transporttiefe

16,1 cm

Transporthöhe

44,5 cm

Transportgewicht

7,72 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80% RH

Produkteigenschaften

Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Schnittstellendetails - Schnittstellen	Audio Line-Out (Mini-Klinkenstecker), DisplayPort, 2 x HDMI
Display - Diagonale	27 Zoll
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
TFT-Technologie	Fast VA
Farbkategorie	Weiß
Farbe	Weiß
Gewicht	4,81 kg
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	180 Hz
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Größe diagonal (metrisch)	68,5 cm
Reaktionszeit	0,5 ms
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Audioausgang - Typ	Keine(r)

Weitere Bilder





