

Philips Evnia 5000 32M2C5500W LED-Monitor Gaming Curved 81,3 cm 32" 31.5" sichtbar 2560 x 1440 QHD @ 240 Hz VA 500 cd/m² 4000:1 DisplayHDR 400 0,5 ms 2xHDMI 2xDisplayPort Dark Slate



Artikelnummer 999770572

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Philips Evnia 5000 32M2C5500W LED-Monitor Gaming gebogen 81,3 cm 32" 31.5" sichtbar 2560 x 1440 QHD @ 240 Hz VA 500 cd/m² 4000:1 DisplayHDR 400 0,5 ms 2xHDMI 2xDisplayPort Dark Slate

Produktbeschreibung:

Philips Evnia 5000 32M2C5500W - LED-Monitor - Gaming - gebogen - 81,3 cm (32") (31.5" sichtbar) - 2560 x 1440 QHD @ 240 Hz - VA - 500 cd/m² - 4000:1 - DisplayHDR 400 - 0,5 ms - 2xHDMI, 2xDisplayPort - Dark Slate

Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Energie Effizienzklasse

Klasse F

Diagonalabmessung

81,3 cm (32")

Sichtbare Bildfläche

80 cm (31.5")

Geschwungener Bildschirm

Ja

Adaptive-Sync Technologie

AMD FreeSync Premium Pro

Integrierte Peripheriegeräte

USB 3.2 Hub

Bildschirmtyp

VA

Seitenverhältnis

16:9

Native Auflösung

QHD 2560 x 1440 (DisplayPort: 240 Hz, HDMI: 144 Hz)

Pixelpitch

0.2724 mm

Ppi

93.24
Helligkeit
500 cd/m²
Kontrast
4000:1
HDR-Zertifizierung
DisplayHDR 400
Farbunterstützung
16,7 Millionen Farben
Farbraum
100% NTSC, 122% sRGB
Reaktionszeit
0,5 ms (Gray-to-Gray), 0,5 ms (MPRT)
Vertikale Bildwiederholrate
48 - 240 Hz
Horizontale Bildwiederholrate
30 - 255 kHz
Gaming
Ja
Horizontaler Betrachtungswinkel
178
Vertikaler Betrachtungswinkel
178
Bildschirmbeschichtung
Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie
WLED
OSD-Sprachen
Multilingual
Besonderheiten
Bild für Bild, sRGB-Farbmanagement, MultiView, Crystal Clear, SmartImage Game, Mega Infinity Dynamic Contrast Ratio, flimmerfreie Technologie, Crosshair Display, breiter Betrachtungswinkel, EasySelect Menu Toggle Key, Niedrige Eingangsverzögerung, EasyRead, Picture-in-Picture, Monitorkalibrierung Delta E2, 8-bit Farbtiefe, LowBlue Mode, SmartUniformity 93 - 105 %
Farbe
Dark Slate
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)
70 cm x 32 cm x 60,1 cm - mit Fuß
Gewicht
8,35 kg
Konnektivität
Schnittstellen
2 x HDMI 2.0 (HDCP 1.4, HDCP 2.2) | 2 x DisplayPort 1.4 (HDCP 1.4, HDCP 2.2) | 4 x USB 3.2 Downstream (Schnellladung) | USB 3.2 Upstream | Audio Line-Out
Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition
Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel
-5/+20
Schwenkwinkel
60
Höheneinstellung
130 mm
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 | 1 x USB Upstream-Kabel

MTBF

50,000 Stunde(n)

Kennzeichnung

Plug and Play, FCC Klasse B bescheinigt, ICES-003, CB, CCC, DDC/CI, RoHS, CECP, CEL, BFR-frei, HDCP 2.2, HDCP 1.4, PVC-free, quecksilberfrei

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch (typisch)

39.36 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: 70 cm - Tiefe: 32 cm - Höhe: 60,1 cm - Gewicht: 8,35 kg | Ohne Fuß - Breite: 70 cm - Tiefe:

13,1 cm - Höhe: 42,6 cm - Gewicht: 6,5 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

90 cm

Transporttiefe

22,6 cm

Transporthöhe

52,7 cm

Transportgewicht

11,14 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

20 - 80%

Weitere Bilder



