

iiyama ProLite LED-Monitor Curved 114 3 cm 45" 44.5" sichtbar 5120 x 1440 Dual Quad HD @ 165 Hz VA 450 cd/m² 3000:1 HDR400 0 8 ms 2xHDMI DisplayPort USB-C Lautsprecher Schwarz Matte



iiyama ProLite XCB4594DQSN-B1 online kaufen. 44,5" Curved VA-Monitor mit 5120x1440, 165 Hz & USB-C. Schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999805922
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

iiyama ProLite LED-Monitor Curved 114,3 cm 45" 44.5" sichtbar 5120 x 1440 Dual Quad HD @ 165 Hz VA 450 cd/m² 3000:1 HDR400 0,8 ms 2xHDMI DisplayPort USB-C Lautsprecher Schwarz Matte

Produktbeschreibung:

2021 Energieeffizienzklasse: F (A - G) · Adaptive-Sync Technologie: AMD FreeSync · Anwendungsbereich (PC): Design, Gaming, Media · Auflösung horizontal: 5120 Pixel · Auflösung vertikal: 1440 Pixel · Betrachtungswinkel (hor.): 178 ° · Betrachtungswinkel (ver.): 178 ° · Bildformat: 32:9 · Bildfrequenz / Verbesserung: 165 Hz · Bildschirm Krümmung: 1500R · Bildschirmauflösung HD und Pixel: Ultra Wide Dual QHD (5120 x 1440 Pixel) · Bildschirmbeschichtung: Matt · Display-Auflösungsmodus: UWQHD · Display-Diagonale (in Zoll): 44.5 Zoll · Display-Diagonale (in cm): 113 cm · Dyn. Kontrastverhältnis: 80000000 : 1 · Einstellung der Anzeigeposition: Neigung, Höhe · Geschwungener Bildschirm: Ja · Gewicht: 11,2 kg · HDR-Zertifizierung: VESA DisplayHDR 400 · HDR-fähig: Ja · Helligkeitswerte: 450 cd/m² · Herstellerfarbe: Schwarz · Höheneinstellung: 130 mm · Jährlicher Energieverbrauch (TV): 37 kWh/Jahr · Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: 0.3 W · Leistungsaufnahme im Bereitschafts-Zustand: 0.5 W · Leistungsaufnahme im Ein-Zustand: 37 W · Monitor-Besonderheiten: Integrierte Lautsprecher, Kopfhöreranschluss, Neigbar, Flicker Free-Technologie, Kensington-Lock, Blaulicht-Reduktion, Höhenverstellbar, VESA DisplayHDR 400, Curved-Display, Freesync · Musikleistung (max.): 6 W · Neigungswinkel: -3/+20 · OSD-Sprachen: Englisch, Deutsch, Französisch, Russisch, Japanisch, Holländisch, Polnisch, Tschechisch, Italienisch, Spanisch · Panel-Technologie: VA LCD · Pixel-Abstand: 0.212 mm · Produktabmessung, Breite: 1090 mm · Produktabmessung, Höhe: 409 mm · Produktabmessung, Tiefe: 275 mm · Reaktionszeit: 0,8 ms · Schnittstellen (Computer/Multimedia): HDMI®, DisplayPort, Kopfhörer (3.5 mm Klinke), USB 3.1 Gen 1, USB-C®, RJ45 · Schnittstellen: DisplayPort: 1 x · Schnittstellen: HDMI: 1 x · Schnittstellen: USB 3.2: 3 x · Schnittstellen: USB-C: 1 x · Stat. Kontrastverhältnis: 3000 : 1 · Stromversorgung (Details): 100 - 240V, 50/60Hz · Wandmontage-Möglichkeit: 200 x 100 mm VESA-Standard

Technische Details:

Allgemein
Display-Typ
LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse
Klasse F
Energieklasse (HDR)
Klasse G
Diagonalabmessung
114,3 cm (45")
Sichtbare Bildfläche

113 cm (44.5")

Geschwungener Bildschirm

Ja (1500R)

Adaptive-Sync Technologie

AMD FreeSync

Integrierte Peripheriegeräte

KVM-Switch, USB-C-Docking-Station, USB 3.2 Gen 1 Hub

USB-Spannungsversorgung

90 Watt

Bildschirmtyp

VA

Seitenverhältnis

32:9

Native Auflösung

Dual Quad HD 5120 x 1440 bei 165 Hz

Pixelpitch

0.212 mm

Helligkeit

450 cd/m²

Kontrast

3000:1 / 80000000:1 (dynamisch)

HDR-Format

HDR400

Farbunterstützung

16,7 Millionen Farben

Reaktionszeit

0,8 ms (Gray-to-Gray)

Vertikale Bildwiederholrate

48 - 165 Hz

Horizontale Bildwiederholrate

30 - 260 kHz

Horizontaler Betrachtungswinkel

+89 / -89

Vertikaler Betrachtungswinkel

+89 / -89

Hintergrundbeleuchtungs-Technologie

LED-Hintergrundbeleuchtung

OSD-Sprachen

Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch

Besonderheiten

Bild für Bild, Overdrive-Technologie, Advanced Contrast Ratio (ACR), X-Res Technology, flimmerfreie Technologie, Adaptive-Sync-Technologie, Blue Light Reducer Function, Eco Mode, 3-seitig rahmenlos, i-Style colour

Farbe

Schwarz, Matte

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

109 cm x 27,5 cm x 40,9 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)

Gewicht

11,2 kg

Audio

Typ

Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal

3 Watt

Konnektivität

Schnittstellen

2 x HDMI | DisplayPort | USB-C (bis zu 90 W) | Kopfhöreranschluss | USB 3.2 Gen 1 Upstream | 3 x USB 3.2 Gen 1 Downstream |

USB-C 3.2 Gen 1 (Stromversorgung 90 W, LAN) | LAN (RJ-45)

Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition

Höhe, Neigung

Neigungswinkel

-3/+20

Höheneinstellung

130 mm

VESA-Halterung

200 x 100 mm

Verschiedenes

Leistungsmerkmale

Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Kabelmanagementsystem

Enthaltene Kabel

DisplayPort-Kabel | 1 x HDMI-Kabel | 1 x USB-Kabel | 1 x USB-C Kabel

Kennzeichnung

VCCI, DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC, UKCA

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Stromversorgung

Eingangsspannung

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

37 kWh/1.000 h

Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)

67 kWh/1.000 h

Stromverbrauch (typisch)

37 Watt

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Stromverbrauch (Aus-Modus)

0.3 Watt

Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 109 cm - Tiefe: 27,5 cm - Höhe: 40,9 cm - Gewicht: 11,2 kg | Mit Standfuß (höchste Position)

- Breite: 109 cm - Tiefe: 27,5 cm - Höhe: 53,9 cm - Gewicht: 11,2 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

126 cm

Transporttiefe

31,5 cm

Transporthöhe

47 cm

Transportgewicht

16,4 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

5 °C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 80% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	LAN (RJ-45), USB 3.2 Gen 1 Upstream, 3 x USB 3.2 Gen 1 downstream, USB-C 3.2 Gen 1 (Stromversorgung 90W, LA, DisplayPort, Kopfhörerstecker, USB-C (bis zu 90 W), 2 x HDMI
Display - Native Auflösung	5120 x 1440
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort, USB-C
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	165 Hz
Display - Diagonale	44,5 Zoll
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
Gewicht	11,2 kg
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Farbe	Schwarz, Matte
Display - Schnittstelle	USB-C, HDMI, DisplayPort
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Reaktionszeit	0,8 ms
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Größe diagonal (metrisch)	113 cm
TFT-Technologie	VA

Weitere Bilder

