

iiyama LCD Monitor 86,7 cm 34" 4K 3440x1440 21:9 IPS 4 ms HDMI Schwarz

Artikelnummer 997837974

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der ProLite XUB3493WQSU ist ein 34\" (86.7 cm) LED-Monitor mit IPS-Panel-Technologie. Er bietet eine präzise und konstante Farbwiedergabe mit einem hervorragenden Betrachtungswinkel und einer schnellen Reaktionszeit. Die UltraWide QHD Auflösung bietet im 21:9 Format eine enorme Arbeitsfläche. Die große Bilddiagonale und die hohe Auflösung bieten ein großes Potential, für die Arbeit am Bildschirm. Das Format ist geeignet für mehrere Anwendungen nebeneinander, sowie Filme im Breitbildformat und großartige Erlebnisse im Spielebereich.

- **IPS-Technologie**

Die IPS-Panel-Technologie bietet einen hohen Kontrast und gute Farbbrillanz, bei einem viel größeren Einblickwinkel als bei der standard TN-Panel Technologie.

- **UltraWide QHD**

Die UltraWide QHD Auflösung bietet im 21:9 Format eine enorme Arbeitsfläche.

- **PIP-Funktion**

Die PIP (Bild-in-Bild) Funktion erlaubt ihnen gleichzeitig Bilder zu betrachten die von zwei unterschiedlichen Signalquellen kommen.

- **FreeSync-Technologie**

Die AMD FreeSync-Technologie macht Schluss mit abgehackten Spielverläufen und Bildschirm-Tearing, sie liefert eine flüssige artefaktfreie Performance bei praktisch jeder Bildrate.

- **Advanced Contrast Ratio**

Das Kontrastverhältnis ist ein Messwert um den maximalen relativen Helligkeitsunterschied zwischen Schwarz und Weiß darzustellen. ACR (Advanced Contrast Ratio) ist ein Feature welches den Kontrast und Helligkeit automatisch verändert. Für perfekte Bilder bei Filmen oder beim Spielen.

Produkteigenschaften

Reaktionszeit	4 ms
Leistungsaufnahme im Betrieb	43 Watt
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Eingangssignal	2xHDMI, DisplayPort
Schnittstellendetails - Schnittstellen	DisplayPort, Kopfhörer, 2 x HDMI
TFT-Technologie	ADS-IPS
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Größe diagonal (metrisch)	86,7 cm
Farbe	Mattschwarz
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	75 Hz
Display - Formfaktor	Desktop-Gerät
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Display - Native Auflösung	3440 x 1440
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Gewicht	9,5 kg
Farbkategorie	Schwarz
Display - Schnittstelle	HDMI, DisplayPort
Display - Diagonale	34 Zoll
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix

Weitere Bilder

