

iiyama ProLite XUB3493WQSU-B5 computer monitor



Artikel	129162
Herstellernummer	XUB3493WQSU-B5
EAN	4948570121359
iiyama	

Zusammenfassung

iiyama ProLite XUB3493WQSU-B5, 86,4 cm (34"), 3440 x 1440 Pixel, UltraWide Quad HD, LED, 4 ms, Schwarz

iiyama ProLite XUB3493WQSU-B5. Bildschirmdiagonale: 86,4 cm (34"), Display-Auflösung: 3440 x 1440 Pixel, HD-Typ: UltraWide Quad HD, Bildschirmtechnologie: LED, Reaktionszeit: 4 ms, Natives Seitenverhältnis: 21:9, Bildwinkel, horizontal: 178°, Bildwinkel, vertikal: 178°. Eingebaute Lautsprecher. Integrierter USB-Hub, USB-Hub-Version: 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1). VESA-Halterung, Höhenverstellung. Produktfarbe: Schwarz

Merkmale

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel AC, HDMI, USB

Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitszertifikate CE, ErP, REACH, RoHS, UKCA, WEEE

Design

Marktpositionierung Haus
Produktfarbe Schwarz

Leistungen

Gewicht und Abmessungen

Gerätebreite (inkl. Fuß)	817 mm
Gerätetiefe (inkl. Fuß)	245,5 mm
Gerätehöhe (inkl. Fuß)	572,5 mm
Gewicht (mit Ständer)	9,4 kg
Höhe (ohne Standfuß)	422,5 mm

Leistung

Energieeffizienzklasse (HDR)	F
Energieverbrauch (HDR) pro 1.000 Stunden	32 kWh
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	43 W
Stromverbrauch (Standby)	0,5 W
AC Eingangsspannung	100 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Energieeffizienzskala	A bis G

AMD FreeSync-Typ	FreeSync
Flimmerfreie Technologie	Ja
Low-Blue-Light-Technologie	Ja

Multimedia

Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl der Lautsprecher	2
RMS-Leistung	5 W

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite	900 mm
Verpackungstiefe	456 mm
Verpackungshöhe	188 mm
Paketgewicht	12,4 kg

Anschlüsse und Schnittstellen

Integrierter USB-Hub	Ja
USB-Hub-Version	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
HDMI	Ja
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
HDMI-Version	2.0
Anzahl DisplayPort Anschlüsse	1
DisplayPorts-Version	1.2
Kopfhörerausgang	Ja
HDCP	Ja

Ergonomie

VESA-Halterung	Ja
Panel-Montage-Schnittstelle	100 x 100 mm
Verbessertes Kabelmanagement	Ja
Kabelsperr-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
Höhenverstellung	Ja
Höheneinstellung	15 cm
Schwenkbar	Ja
Schwenkwinkelbereich	45 - 90°
On-Screen-Display (OSD)	Ja
Menüsprachen	Tschechisch, Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Russisch
Anzahl OSD-Sprachen	9

Bildschirm

Bildschirmdiagonale	86,4 cm (34")
Display-Auflösung	3440 x 1440 Pixel
HD-Typ	UltraWide Quad HD
Natives Seitenverhältnis	21:9
Bildschirmtechnologie	LED
Panel-Typ	IPS
Touchscreen	Nein
Helligkeit (typisch)	400 cd/m ²
Reaktionszeit	4 ms
Bildschirmform	Flach
Kontrastverhältnis	1000:1
Kontrastverhältnis (dynamisch)	80000000:1
Maximale Bildwiederholrate	75 Hz
Bildwinkel, horizontal	178°
Bildwinkel, vertikal	178°
Anzahl der Farben des Displays	16,7 Millionen Farben
Pixel Abstand	0,233 x 0,233 mm
Horizontaler Scanbereich	30 - 115 kHz
Bildschirmdiagonale (cm)	86,7 cm
High Dynamic Range Video (HDR) Unterstützung	Ja
DDC/CI	Ja
Trübungsrate	25%
RGB-Farbraum	sRGB
Farbskala	100%