

# IYYAMA 34"UWQHD IPS 3440x1440 2xHDMI DP USB 4ms Black HA



**Code:**  
MONIIXUB3493WQSU-B1

**Vendor code:**  
XUB3493WQSU-B1

**EAN code:**  
4948570117147

XUB3493WQSU-B1, 86.36 cm (34") , 3440x1440, ADS-IPS, 21:9, 4ms, HDMI, DP, USB, HDCP, RMS 2x 5 W, 817x415x230 mm

De 34" ProLite XUB3493WQSU LED monitor is voorzien van de superieure IPS panel techniek. Deze zorgt voor een zeer consistente en levensechte kleurweergave, snelle responstijd en brede kijkhoeken. De UWQHD (Ultra wide QHD) resolutie biedt de gebruiker een ultra breed (21:9) beeld met meer werkruimte. Deze grote ruimte gecombineerd met de hoge pixeldichtheid garanderen een hogere productiviteit en comfortabel kijkgemak. Zeer geschikt voor gebruikers die verschillende applicaties side-by-side gebruiken, film in breedbeeldformaat kijken of hun game ervaring willen verrijken!

## IPS-TECHNOLOGIE

IPS-technologie biedt een hoger contrast, betere zwart-weergave en superieure inkijkhoeken t.o.v. de standaard TN-technologie.

## PIP

De PIP-functie (Picture In Picture) laat u 2 beelden van verschillende video-bronnen tegelijkertijd zien.

## FREESYNC™ TECHNOLOGY

AMD FreeSync™ ondersteuning zorgt voor een vloeiend beeld zonder afgebroken frames en storende artefacten veroorzaakt door lagere framerate's.

## Beeldscherm

3D

Nee

Beeldoppervlakte	Mat
Beeldscherm vorm	Flat
Beeldscherm, aantal kleuren	16.78 miljoen kleuren
Beeldschermdiagonaal	86,4 cm (34")
Contrast ratio (dynamisch)	80000000:1
DDC/CI	Ja
Display technologie	LED
Frequentiebereik horizontaal	30 - 115 kHz
Frequentiebereik verticaal	48 - 75 Hz
Grootte beeld (horizontaal)	80 cm
Grootte beeld (verticaal)	33,5 cm
HD type	UltraWide Quad HD
HDR-ondersteuning	Ja
Helderheid (typisch)	400 cd/m <sup>2</sup>
Kijkhoek, horizontaal	89°
Kijkhoek, verticaal	89°
Maximale refresh snelheid	75 Hz
Ondersteunde grafische resoluties	800 x 600 (SVGA), 1024 x 768 (XGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 2560 x 1440, 3440 x 1440
Oorspronkelijke beeldverhouding	21:9
Pixel pitch	0,233 x 0,233 mm
Resolutie	3440 x 1440 Pixels
Responstijd	4 ms
Schermdiameter in centimeters	86,7 cm
Soort paneel	IPS-ADS
Typische contrastverhouding	1000:1

## Design

Certificering	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE
Energy Star-certificaat	Ja
Kleur van het product	Zwart
Markt positionering	Gamen

## Eisen aan de omgeving

Luchtvochtigheid bij opslag	5 - 85 procent
Relatieve luchtvochtigheid, in bedrijf	10 - 80 procent
Temperatuur bij opslag	-20 - 60 °C
Temperatuur, in bedrijf	5 - 35 °C

## Energie

AC invoer frequentie	50/60 Hz
AC invoer voltage	100 - 240 V
Energie-efficiëntieklasse	A
Stroom	1.2 A

Stroomverbruik (in standby)	0,5 W
Stroomverbruik (indien uit)	0,5 W
Typisch stroomverbruik	43 W

## Ergonomie

Aan/uitschakelaar	Ja
Aantal On Screen Display-talen	9
Beeld naast beeld (PbP)	Ja
Bevestigingsmogelijkheid voor kabelslot	Ja
Draaibaar	Ja
Hoek schuine stand bereik	0 - 22°
Horizontaal draaibaar	-45 - 45°
In hoogte verstelbaar	13 cm
In hoogte verstelbaar	Ja
Kabelslot sleuf type	Kensington
kantel aanpassingen	Ja
On Screen Display (OSD)	Ja
On Screen Display (OSD)-talen	Tsjechisch, Duits, Nederlands, Engels, Frans, Italiaans, Japans, Pools, Russisch
Paneelmontage-interface	100 x 100 mm
Picture-in-Picture	Ja
VESA-montage	Ja

## Gewicht en omvang

Breedte	817 mm
Diepte	230 mm
Gewicht	9,5 kg
Hoogte	415 mm

## Multimedia

Aantal luidsprekers	2
Geïntegreerde TV Tuner	Nee
Gemiddeld vermogen	10 W
Ingebouwde camera	Nee
Ingebouwde luidsprekers	Ja

## Poorten & interfaces

Aantal DisplayPorts	1
Aantal HDMI-poorten	2
Aantal upstream-poorten	1
Aantal USB Type-A downstream-poorten	2
Audio-ingangen	Nee
DisplayPort versie	1.2
DVI-poort	Nee

HDCP	Ja
HDMI	Ja
HDMI versie	2.0
Hoofdtelefoon uit	Ja
Hoofdtelefoonuitgangen	1
Ingebouwde USB-hub	Ja
Type aansluitplug	3,5 mm
Type USB-upstreampoort	USB Type-B
Versie USB-hub	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

## Prestatie

AMD FreeSync	Ja
Knippervrije technologie	Ja
NVIDIA G-SYNC	Nee

## Verpakking

Meegeleverde kabels	AC,DisplayPort,HDMI,USB
Snelstartgids	Ja