

# Iiyama ProLite XU2792QSU-B6 - LED-Monitor - 68.5 cm (27")

2560 x 1440 WQHD @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 0.4 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	XU2792QSU-B6
EAN/UPC	4948570122622



## Beschreibung

Iiyama ProLite XU2792QSU-B6 - LED-Monitor - 68.5 cm (27") - 2560 x 1440 WQHD @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 0.4 ms - HDMI, DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite XU2792QSU-B6 - LED-Monitor - 68.5 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.5 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	22.1 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1300:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	0.4 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.35 cm x 19.95 cm x 43.2 cm

Gewicht	4.6 kg
Kennzeichnung	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, UKCA

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse F
Diagonalabmessung	68.5 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1300:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 99% sRGB
Reaktionszeit	0.4 ms (MPRT)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 147 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polish, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), X-Res Technologie, flimmerfreie Technologie, i-Style Color, FreeSync Technologie, 3 Side Borderless Design, Blue Light Reducer Function
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.35 cm x 19.95 cm x 43.2 cm
Gewicht	4.6 kg

### Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

### Konnektivität

Schnittstellen	HDMI   DisplayPort   4 x USB 3.2 Gen 1   Kopfhörer
----------------	--

### Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-3.5/+21.5
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel   1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	22.1 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	22 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	25 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	69 cm
Transporttiefe	14 cm
Transporthöhe	45.5 cm
Transportgewicht	6.2 kg
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.