

# Iiyama ProLite XU2793HS-B7 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 300 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	XU2793HS-B7
EAN/UPC	4948570124626



## Beschreibung

Der Iiyama ProLite XU2793HS-B7 ist ein 27-Zoll-Desktop-Monitor, der mit seiner Full-HD-Auflösung von 1920 x 1080 jeden Arbeitsbereich aufwertet. Die TFT-Aktivmatrix dieses Monitors liefert helle, lebendige Bilder mit einer Helligkeit von 300 cd/m<sup>2</sup> und einem Kontrastverhältnis von 1300:1. Genießen Sie nahtlose Bilder mit einer Reaktionszeit von 1 ms und einem weiten Betrachtungswinkel von +89/-89 Grad, der die Bildqualität aus verschiedenen Positionen gewährleistet. Die flimmerfreie Technologie des Monitors und die Funktion zur Reduzierung von blauem Licht tragen zu einem angenehmeren Seherlebnis bei und minimieren die Belastung der Augen bei stundenlangem Gebrauch. Der Eco-Modus optimiert den Energieverbrauch und spiegelt damit das Engagement für die Umwelt bei gleichbleibender Leistung wider.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite XU2793HS-B7 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1300:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 96% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Fuß	61.15 cm x 18.9 cm x 43.5 cm

Gewicht	3.8 kg
Kennzeichnung	DDC/CI, DDC-2B, TCO Certified 9.0, TUV Bauart, EAC, VCCI Class B, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, REACH, UKCA

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1300:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 96% sRGB
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Vertikale Bildwiederholrate	55 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 110 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Spanisch, Italienisch, Russisch, Japanisch, Tschechisch, Holländisch, Polish
Besonderheiten	3-seitig rahmenlos, i-Style Color, Eco Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), Motion Blur Reduction, Overdrive-Technologie, Blue Light Reducer Function, flimmerfreie Technologie, HDCP, Adaptive-Sync-Technologie
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.15 cm x 18.9 cm x 43.5 cm - mit Fuß
Gewicht	3.8 kg

### Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
-----	-----------------------

### Konnektivität

Schnittstellen	HDMI DisplayPort Kopfhöreranschluss
----------------	---

### Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-4/+22
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Kabelmanagementsystem
Kennzeichnung	DDC/CI, DDC-2B, TCO Certified 9.0, TUV Bauart, EAC, VCCI Class B, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, REACH, UKCA
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	22 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	22 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	68.8 cm
Transporttiefe	12.5 cm
Transporthöhe	46.5 cm
Transportgewicht	5.3 kg
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

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