

Iiyama ProLite XU2793HS-B6 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	XU2793HS-B6
EAN/UPC	4948570124077



Beschreibung

Entdecken Sie die perfekte Mischung aus Leistung und Komfort mit dem Iiyama ProLite XU2793HS-B6 Monitor. Dieser 27-Zoll-Full-HD-Monitor wurde sowohl für berufliche als auch für private Aktivitäten entwickelt und erweckt Ihre digitale Welt dank seines beeindruckenden dynamischen Kontrastverhältnisses und der großen Farbraumabdeckung mit atemberaubender Klarheit und lebendigen Farben zum Leben. Egal, ob Sie spielen, arbeiten oder Multimedia genießen, die AMD FreeSync Technologie und die schnelle Reaktionszeit von 1 ms sorgen für eine flüssige Darstellung und lassen Sie in jeden Moment eintauchen.

Ergonomisch gestaltet, um Ihr Seherlebnis zu verbessern, bietet der Monitor bequeme Neigungseinstellungen und ein schlankes, 3-seitiges, rahmenloses Design, das sich nahtlos in jeden Arbeitsbereich einfügt. Die fortschrittlichen Augenpflegetechnologien, einschließlich Flicker-Free und Blue Light Reducer, minimieren die Belastung der Augen bei längerem Gebrauch und machen ihn zur idealen Wahl für lange Stunden vor dem Bildschirm. Darüber hinaus ist der Iiyama ProLite XU2793HS-B6 mit seinem Engagement für ökologische Nachhaltigkeit, dem Eco Mode und der Einhaltung führender Öko-Standards nicht nur eine kluge Wahl für Ihre Sehbedürfnisse, sondern auch für unseren Planeten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite XU2793HS-B6 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 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	4.6 kg
Kennzeichnung	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, UKCA, TCO Certified 9.0

Ausführliche Details

Allgemein	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 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	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polish, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Overdrive-Technologie, Advanced Contrast Ratio (ACR), flimmerfreie Technologie, Motion Blur Reduction, i-Style Color, Blue Light Reducer Function, Eco Mode, 3-seitig rahmenlos
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.15 cm x 18.9 cm x 43.5 cm - mit Fuß
Gewicht	4.6 kg
Audio	

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort Kopfhöreranschluss
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-4/+22
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Kabelmanagementsystem
Kennzeichnung	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, UKCA, TCO Certified 9.0
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
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
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	68.5 cm
Transporttiefe	14.5 cm
Transporthöhe	43.5 cm
Transportgewicht	6.2 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 80% (nicht kondensierend)

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