

Iiyama ProLite XUB2793QS-B6 - LED-Monitor - 68.5 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1300:1 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	XUB2793QS-B6
EAN/UPC	4948570124121



Beschreibung

Der Iiyama ProLite XUB2793QS-B6 LCD-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung bietet ein 27-Zoll-QHD-Display, das scharfe und detaillierte Bilder mit einer Auflösung von 2560 x 1440 liefert. Das dynamische Kontrastverhältnis verbessert die Tiefe der Schwarztöne und die Helligkeit der Farben, so dass jede Ansicht beeindruckend ist.

Das für Produktivität und Komfort konzipierte Gerät verfügt über umfangreiche Einstellmöglichkeiten für die Displayposition, einschließlich Höhe, Pivot, Schwenken und Neigen, so dass der Benutzer den perfekten Blickwinkel für jede Aufgabe finden kann. Fortschrittliche visuelle Technologien wie Adaptive-Sync-Technologie, Flicker-Free-Technologie und eine Blue Light Reducer-Funktion sorgen für ein reibungsloses und komfortables Seherlebnis und minimieren die Belastung und Ermüdung der Augen bei längerer Nutzung.

Die HDMI- und DisplayPort-Eingänge gewährleisten die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Geräten, während die Kopfhörerbuchse die Vielseitigkeit des Geräts noch erhöht. Durch die Einhaltung von Umweltstandards wie RoHS und REACH und sein effizientes Design ist dieser Monitor eine umweltfreundliche Wahl für Benutzer, die Leistung mit Nachhaltigkeit verbinden möchten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite XUB2793QS-B6 - LED-Monitor - QHD - 68.5 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.5 cm (27")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	250 cd/m ²
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	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt

Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	61.35 cm x 20.95 cm x 40.05 cm
Gewicht	5.7 kg
Kennzeichnung	TCO Certified 9.0, TUV Bauart, EAC, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA, REACH SvHC, DDC/CI, DDC-2B

Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.5 cm (27")
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1300:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 96% sRGB
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 100 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 151 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungstechnologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, 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)	61.35 cm x 20.95 cm x 40.05 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	5.7 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo

Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort Kopfhöreranschluss
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	90
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	Verschiedenes
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Kabelmanagementsystem
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel ? 1 x DisplayPort-Kabel
Kennzeichnung	TCO Certified 9.0, TUV Bauart, EAC, PSE Mark, RoHS, ERP, WEEE, VCCI, REACH, UKCA, REACH SvHC, DDC/CI, DDC-2B
Schlosstyp 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 und Gewicht
Details zu Abmessungen & Gewicht	Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 61.35 cm - Tiefe: 20.95 cm - Höhe: 40.05 cm - Gewicht: 5.7 kg ? Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.35 cm - Tiefe: 20.95 cm - Höhe: 55.05 cm - Gewicht: 5.7 kg ? Ohne Fuß - Breite: 61.35 cm - Tiefe: 4.75 cm - Höhe: 36.4 cm
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	69.1 cm
Transporttiefe	14.2 cm
Transporthöhe	44.7 cm
Transportgewicht	7.3 kg
	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.