

Iiyama ProLite XUB2793HSU-B7 - LED-Monitor - 69 cm (27")

1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1300:1 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	XUB2793HSU-B7
EAN/UPC	4948570124619



Beschreibung

Der Iiyama ProLite XUB2793HSU-B7 ist ein 27-Zoll-Full-HD-Monitor, der für mehr Produktivität und ein besseres Seherlebnis entwickelt wurde. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1080 und einem Kontrastverhältnis von 1300:1 liefert er gestochen scharfe und lebendige Bilder. Das Display verfügt über IPS-TFT-Technologie und bietet einen weiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von +89 / -89 Grad, wodurch konsistente Farben und Klarheit aus nahezu jedem Blickwinkel gewährleistet sind. Dieser Monitor ist mit Flicker-Free-Technologie und einer Blaulichtreduzierungsfunktion ausgestattet, um die Belastung der Augen zu minimieren, was ihn zu einer hervorragenden Wahl für lange Arbeitszeiten macht. Mit einer Vielzahl von Einstellmöglichkeiten, darunter Höhen-, Neigungs-, Schwenk- und Drehfunktionen, ermöglicht der Iiyama ProLite eine ergonomische Einrichtung, die auf die individuellen Bedürfnisse zugeschnitten ist. Darüber hinaus unterstützt er eine Reihe von Anschlüssen, darunter HDMI, DisplayPort und USB 2.0, was eine einfache Konnektivität ermöglicht. Mit einem integrierten USB-Hub und Stereolautsprechern ist dieser Monitor funktional und für die nahtlose Integration in jeden Arbeitsbereich konzipiert.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite XUB2793HSU-B7 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 69 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 69 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2027979
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m²
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	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (niedrigste Position)	61.15 cm x 20.95 cm x 40.05 cm
Gewicht	5.4 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 9
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
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2027979
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	69 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.311 mm
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1300:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 96% sRGB
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
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, Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), X-Res Technology, flimmerfreie Technologie, i-Style Color, FreeSync Technology, 3 Side Borderless Design, Blue Light Reducer Function
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.15 cm x 20.95 cm x 40.05 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)

Gewicht	5.4 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort 2 x USB 2.0 Kopfhörer
	Mechanisch
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	120
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 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
	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 (höchste Position) - Breite: 61.15 cm - Tiefe: 20.95 cm - Höhe: 55.05 cm - Gewicht: 5.4 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	69.1 cm
Transporttiefe	14.2 cm
Transporthöhe	44.7 cm
Transportgewicht	6.5 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert TCO Certified Displays 9

Herstellergarantie

Service und Support Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort

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