

iiyama ProLite XUB2793QS-B7 - LED-Monitor - 68.5 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 300 cd/m² - 1300:1 - 1 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	iiyama
Hersteller Art. Nr.	XUB2793QS-B7
EAN/UPC	4948570124671



Beschreibung

Der iiyama ProLite XUB2793QS-B7 ist ein 27-Zoll-Desktop-Monitor mit einer Auflösung von 2560 x 1440 Pixeln, der gestochen scharfe und klare Bilder liefert. Mit einem Pixelabstand von 0,233 mm und einer Helligkeit von 300 cd/m² liefert dieser Monitor lebendige Bilder, die sich für Aufgaben von Spielen bis hin zu professionellen Arbeiten eignen. Die IPS-Technologie bietet einen weiten horizontalen und vertikalen Betrachtungswinkel von +89 / -89 Grad und ermöglicht so eine flexible Positionierung bei gleichzeitiger Reduzierung von Farbverzerrungen.

Dieser Monitor verbindet Funktionalität mit Leistung und bietet eine Reaktionszeit von 1 ms und eine maximale V-Sync-Rate von 100 Hz, um Bewegungsunschärfen zu minimieren und die Benutzererfahrung in schnellen Umgebungen zu verbessern. Der Bildschirm ist außerdem mit der Flicker-Free-Technologie und einer Blue Light Reducer-Funktion ausgestattet, die eine komfortable Nutzung auch bei längeren Sitzungen ermöglicht. Der iiyama ProLite XUB2793QS-B7 verfügt über zahlreiche Anschlussmöglichkeiten wie HDMI und DisplayPort sowie ergonomische Einstellmöglichkeiten wie Höhe, Pivot, Dreh- und Neigefunktion und erfüllt damit die unterschiedlichsten Nutzeranforderungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	iiyama ProLite XUB2793QS-B7 - LED-Monitor - QHD - 68.5 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.5 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2020411
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21.6 W
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	QHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.233 mm
Helligkeit	300 cd/m ²
Kontrast	1300:1 / 8000000:1 (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	5.6 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 9
Kennzeichnung	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, UKCA

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energielabel QR-Code URL	Https://eprel.ec.europa.eu/qr/2020411
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	300 cd/m ²
Kontrast	1300:1 / 8000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 96% sRGB
Reaktionszeit	1 ms (MPRT)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 151 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polish, Russisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Advanced Contrast Ratio (ACR), flimmerfreie Technologie, i-Style Color, Blue Light Reducer Function, Öko-Modus, 3-seitiger rahmenlos
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	5.6 kg
Typ	Audio
Ausgangsleistung/Kanal	Lautsprecher - Stereo 2 Watt
Schnittstellen	Konnektivität HDMI DisplayPort 1.2 Kopfhörerstecker
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Pivot (Rotation), Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Schwenkwinkel	120
Rotationswinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
Leistungsmerkmale	Verschiedenes Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Unterstützung für VESA-Schnittstelle, Kabelmanagementsystem
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel
Kennzeichnung	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Eingangsspannung	Stromversorgung Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	21.6 W
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
Details zu Abmessungen & Gewicht	Abmessungen und Gewicht Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 61.35 cm - Tiefe: 20.95 cm - Höhe: 55.05 cm - Gewicht: 5.6 kg
Transportbreite	Abmessungen & Gewicht (Transport) 69.1 cm

Transporttiefe	14.2 cm
Transporthöhe	44.7 cm
Transportgewicht	7.3 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.