

Iiyama ProLite XUB2790QSUH-B2 - LED-Monitor - 68.6 cm (27")

2560 x 1440 QHD @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1300:1 - 0.4 ms - HDMI - DisplayPort - USB-C - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	XUB2790QSUH-B2
EAN/UPC	4948570125524



Beschreibung

Der Iiyama ProLite XUB2790QSUH-B2 ist ein vielseitiger 27-Zoll-Desktop-Monitor, der für ein außergewöhnliches Seherlebnis entwickelt wurde. Mit einer nativen Auflösung von 2560 x 1440 und einer Helligkeit von 250 cd/m² bietet er klare und lebendige Bilder. Die IPS-Technologie sorgt für große Betrachtungswinkel, und Funktionen wie Overdrive-Technologie und Motion Blur Reduction verbessern die Klarheit von schnell bewegten Bildern. Die flimmerfreie Technologie des Monitors in Verbindung mit einer Blaulichtreduzierungsfunktion reduziert die Belastung der Augen bei längerer Nutzung. Zusätzlich zu seinen Anzeigefunktionen verfügt dieser Monitor über eine Reihe von Anschlussmöglichkeiten wie HDMI, DisplayPort und USB-C. Der integrierte USB 3.2 Gen 1-Hub und die Ethernet-Unterstützung erweitern seine Funktionalität und ermöglichen es Benutzern, verschiedene Geräte einfach anzuschließen. Mit Einstellmöglichkeiten für Höhe, Neigung, Schwenkbarkeit und Drehbarkeit sorgt der XUB2790QSUH-B2 für optimalen Komfort und Ergonomie und eignet sich somit für verschiedene Arbeitsumgebungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite XUB2790QSUH-B2 - LED-Monitor - QHD - 68.6 cm (27")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 68.6 cm (27")
Energielabel QR-Code URL	https://eprel.ec.europa.eu/qr/2034107
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, USB PD 65 Watt
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 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	0.4 ms
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort, USB-C
Ethernet integriert	Ja

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)	61.3 cm x 20.95 cm x 41.45 cm
Gewicht	6.4 kg
Umweltschutzstandards	TCO Certified Displays 9
Kennzeichnung	DDC-2B, 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/2034107
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	68.6 cm (27")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
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 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 99% sRGB
Reaktionszeit	0.4 ms
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 147 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polish, Russisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Overdrive-Technologie, Advanced Contrast Ratio (ACR), flimmerfreie Technologie, Motion Blur Reduction, Adaptive-Sync-Technologie, Blue Light Reducer Function, Eco Mode, 3-seitig rahmenlos, i-Style colour

Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	61.3 cm x 20.95 cm x 41.45 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	6.4 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort 1.4 DisplayPort-Ausgang USB-C 3,2 Gen 1 Upstream/DisplayPort Alt Mode mit Spannungsversorgung (bis zu 65 W) 3 x USB 3.2 Gen 1 USB-C (bis zu 15 W) Netzwerk (RJ-45) 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 HDMI-Kabel 1 x DisplayPort-Kabel 1 x USB-C Kabel
Kennzeichnung	DDC-2B, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	21 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	26 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: 69 cm - Tiefe: 16.8 cm - Höhe: 56.45 cm

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite	69 cm
Transporttiefe	16.8 cm
Transporthöhe	45.7 cm
Transportgewicht	8.2 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

TCO-zertifiziert	TCO Certified Displays 9
------------------	--------------------------

Herstellergarantie

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

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