

iiyama ProLite XUB2395WSU-B5 - LED-Monitor - 58.4 cm (23")

(22.5" sichtbar) - 1920 x 1200 WUXGA @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI - VGA - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - Matte

Gruppe	TFTs
Hersteller	iiyama
Hersteller Art. Nr.	XUB2395WSU-B5
EAN/UPC	4948570121458



Beschreibung

iiyama ProLite XUB2395WSU-B5 - LED-Monitor - 58.4 cm (23") (22.5" sichtbar) - 1920 x 1200 WUXGA @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 4 ms - HDMI, VGA, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz, Matte

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	iiyama ProLite XUB2395WSU-B5 - LED-Monitor - 58.4 cm (23")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 58.4 cm (23")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Leistungsmerkmale	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	WUXGA 1920 x 1200 (DisplayPort: 75 Hz, HDMI: 60 Hz, VGA: 60 Hz)
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, VGA, 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)	49.9 cm x 20.95 cm x 35.3 cm

Gewicht	4.5 kg
Kennzeichnung	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, UKCA, TCO Certified 9.0

Ausführliche Details

Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	58.4 cm (23")
Sichtbare Bildfläche	57 cm (22.5")
Adaptive-Sync Technologie	AMD FreeSync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:10
Native Auflösung	WUXGA 1920 x 1200 (DisplayPort: 75 Hz, HDMI: 60 Hz, VGA: 60 Hz)
Helligkeit	250 cd/m ²
Kontrast	1000:1 / 5000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 99% sRGB
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Vertikale Bildwiederholrate	48 - 75 Hz
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 89 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Bildschirmbeschichtung	Matt
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Englisch, Deutsch, Französisch, Polish, Russisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	HDCP, Overdrive-Technologie, Advanced Contrast Ratio (ACR), flimmerfreie Technologie, i-Style Color, Blue Light Reducer Function, Eco Mode, 3-seitig rahmenlos
Farbe	Schwarz, Matte
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	49.9 cm x 20.95 cm x 35.3 cm - mit Standfuß (niedrigste Position)
Gewicht	4.5 kg
	Audio
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
	Konnektivität
Schnittstellen	HDMI DisplayPort VGA Kopfhöreranschluss USB 2.0 Upstream 2 x USB 2.0 Downstream

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 DisplayPort-Kabel 1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	DDC-2B, DDC/CI, RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, UKCA, TCO Certified 9.0
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Stromversorgung	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	17 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	24 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: 49.9 cm - Tiefe: 20.95 cm - Höhe: 35.3 cm - Gewicht: 4.5 kg Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 49.9 cm - Tiefe: 20.95 cm - Höhe: 50.35 cm - Gewicht: 4.5 kg Ohne Fuß - Breite: 49.9 cm - Tiefe: 4.35 cm - Höhe: 32.05 cm
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportgewicht	6 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.