

# iiyama ProLite X2483HSU-B5 - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - VA - 250 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 4 ms - HDMI - DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz - matte Oberfläche



Gruppe	TFTs
Hersteller	iiyama
Hersteller Art. Nr.	X2483HSU-B5
EAN/UPC	4948570121557

## Beschreibung

iiyama ProLite X2483HSU-B5 - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - VA - 250 cd/m<sup>2</sup> - 3000:1 - 4 ms - HDMI, DisplayPort - Lautsprecher - Schwarz, matte Oberfläche

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	iiyama ProLite X2483HSU-B5 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsmerkmale	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.275 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 99% sRGB
Eingangsanschlüsse	HDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Schwarz, matte Oberfläche
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	55.25 cm x 23.2 cm x 40.65 cm
Gewicht	3.9 kg
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert
Kennzeichnung	TUV GS, DDC-2B, RoHS, WEEE, REACH, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, HDCP, UKCA

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 2.0 Hub
Bildschirmtyp	VA
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 75 Hz
Pixelpitch	0.275 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	3000:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	72% NTSC, 99% sRGB
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 80 kHz
Horizontaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Vertikaler Betrachtungswinkel	+89 / -89
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
OSD-Sprachen	Tschechisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Japanisch
Besonderheiten	Overdrive-Technologie, Advanced Contrast Ratio (ACR), flimmerfreie Technologie, i-Style Color, Blue Light Reducer Function
Farbe	Schwarz, matte Oberfläche
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	55.25 cm x 23.2 cm x 40.65 cm
Gewicht	3.9 kg
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	DisplayPort   HDMI   Kopfhörer (Mini-Klinkenstecker)   USB 2.0 Upstream   USB 2.0 Downstream
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
VESA-Halterung	100 x 100 mm, VESA
<b>Verschiedenes</b>	

Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Enthaltene Kabel	1 x USB-Kabel   1 x HDMI-Kabel
Kennzeichnung	TUV GS, DDC-2B, RoHS, WEEE, REACH, ERP, VCCI Class B, EAC, REACH SvHC, HDCP, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	18 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>	
Transportbreite	62.2 cm
Transporttiefe	41 cm
Transporthöhe	12 cm
Transportgewicht	5 kg
<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

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