

# Iiyama ProLite XB3270QSU-B1 - LED-Monitor - 81.3 cm (32")

(31.5" sichtbar) - 2560 x 1440 WQHD @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1200:1 - 3 ms - 2xHDMI - DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	Iiyama
Hersteller Art. Nr.	XB3270QSU-B1
EAN/UPC	4948570123636



## Beschreibung

Iiyama ProLite XB3270QSU-B1 - LED-Monitor - 81.3 cm (32") (31.5" sichtbar) - 2560 x 1440 WQHD @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1200:1 - 3 ms - 2xHDMI, DisplayPort - Lautsprecher - mattschwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Iiyama ProLite XB3270QSU-B1 - LED-Monitor - 81.3 cm (32")
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 81.3 cm (32")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	26.9 W
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.272 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1200:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	3 ms (grau-zu-grau)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	100% sRGB, 72% NTSC
Eingangsanschlüsse	2xHDMI, DisplayPort
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Matt
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	72.6 cm x 23.95 cm x 44 cm

Gewicht	8.6 kg
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, UKCA

## Ausführliche Details

### Allgemein

Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Diagonalabmessung	81.3 cm (32")
Sichtbare Bildfläche	80 cm (31.5")
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1 Hub
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	WQHD 2560 x 1440 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.272 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1200:1 / 80000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Farbraum	100% sRGB, 72% NTSC
Reaktionszeit	3 ms (grau-zu-grau)
Horizontale Bildwiederholrate	30 - 90 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, Eco-Mode, Advanced Contrast Ratio (ACR), X-Res Technology, flimmerfreie Technologie, i-Style Color, Blue Light Reducer Function
Farbe	Mattschwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	72.6 cm x 23.95 cm x 44 cm
Gewicht	8.6 kg

### Audio

Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt

### Konnektivität

Schnittstellen	2 x HDMI   DisplayPort 1.4   Kopfhörer   3 x USB 3.2 Gen 1
----------------	--

### Mechanisch

Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Drehung, Neigung
Neigungswinkel	-5/+20
Schwenkwinkel	90
Höheneinstellung	150 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), integrierte Kabelführung, Unterstützung für VESA-Schnittstelle
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel   1 x USB-Kabel
Kennzeichnung	RoHS, WEEE, PSE Mark, REACH, TUV Bauart, ERP, VCCI Class B, EAC, UKCA
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Ein-Zustand	26.9 W
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	27 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	35 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.5 Watt
	<b>Abmessungen &amp; Gewicht (Transport)</b>
Transportbreite	81 cm
Transporttiefe	17.6 cm
Transporthöhe	51.2 cm
Transportgewicht	10.8 kg
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre - Vor-Ort

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