



## Ein höhenverstellbarer 31.5" (80 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie und WQHD-Auflösung

Der ProLite XB3270QSU-B1 ist ein 31.5" Monitor mit IPS-Panel-Technologie und WQHD-Auflösung (2560x1440), der sowohl eine hervorragende Farbwiedergabe mit weiten Betrachtungswinkeln als auch deutlich schärfere Bilder liefert, was ideal für Produktivitätslösungen, anspruchsvolle Büro- und Finanzanwendungen ist. Der höhenverstellbare 150-mm-Standfuß sorgt dafür, dass Sie die Position des Bildschirms an Ihre Vorlieben anpassen können, und das flimmerfreie Panel mit Blaulichtreduzierfunktion verringert die Ermüdung der Augen.

Erhältlich auch mit Standfuß ohne Höhenverstellung : [ProLite X3270QSU-B1](#)



WQHD

Mit der WQHD-Auflösung (2560x1440p) ist Ihr Monitor bereit, hochauflösende Bilder anzuzeigen. Das bedeutet, dass Sie mehr Informationen auf Ihrem Bildschirm unterbringen können, d.h. über 76 % mehr im Vergleich zu einem Monitor mit Full-HD-Auflösung (1920x1080).



IPS Technologie

Die IPS-Displays sind vor allem für weite Betrachtungswinkel und natürliche, hochgenaue Farben bekannt. Sie eignen sich besonders für farbkritische Anwendungen.

89°

89°

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	31.5", 80cm
Panel-Technologie	IPS LED Technologie, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	2560 x 1440 @100Hz (3.7 megapixel WQHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	1200:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	3ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	1.07B 8bit (sRGB:100%, NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 90kHz
Arbeitsfläche H x B	698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5"
Pixelabstand	0.272mm
Farbe	matt, schwarz

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.4)
USB HUB	x3 (v.3.2 Gen 1 (5Gbit; 4.5W))
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

## 03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Adaptive Sync -Unterstützung	ja
Extra	i-Style colour
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Ein/Aus, Menü, Nach oben / Rechts / Lautstärke, Nach unten / Links / Eco, Eingabe / Beenden
Einstellbare Parameter	Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, i-Style Farbe, ACR, Eco, OD, X-Res-Technologie), Farbeinstellungen (Gamma, RGB-Bereich, Farbtemperatur), Bildeinstellungen (Videomodus-Einstellung, Blaulichtreduzierung, Scharf und Weich), OSD (H.-Position, V.-Position, Zeit, Hintergrund, Sprache), Extras (Reset, DDC/CI, LED, Öffnungslogo, Adaptive Sync, Anzeigeeinrichtungen), Eingangsauswahl (Quelle), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Swivel, Tilt
Höhenverstellbar	150mm
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	20° nach oben; 5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm
Kabelmanagement	ja

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI
Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

## 06 STROMVERWALTUNG

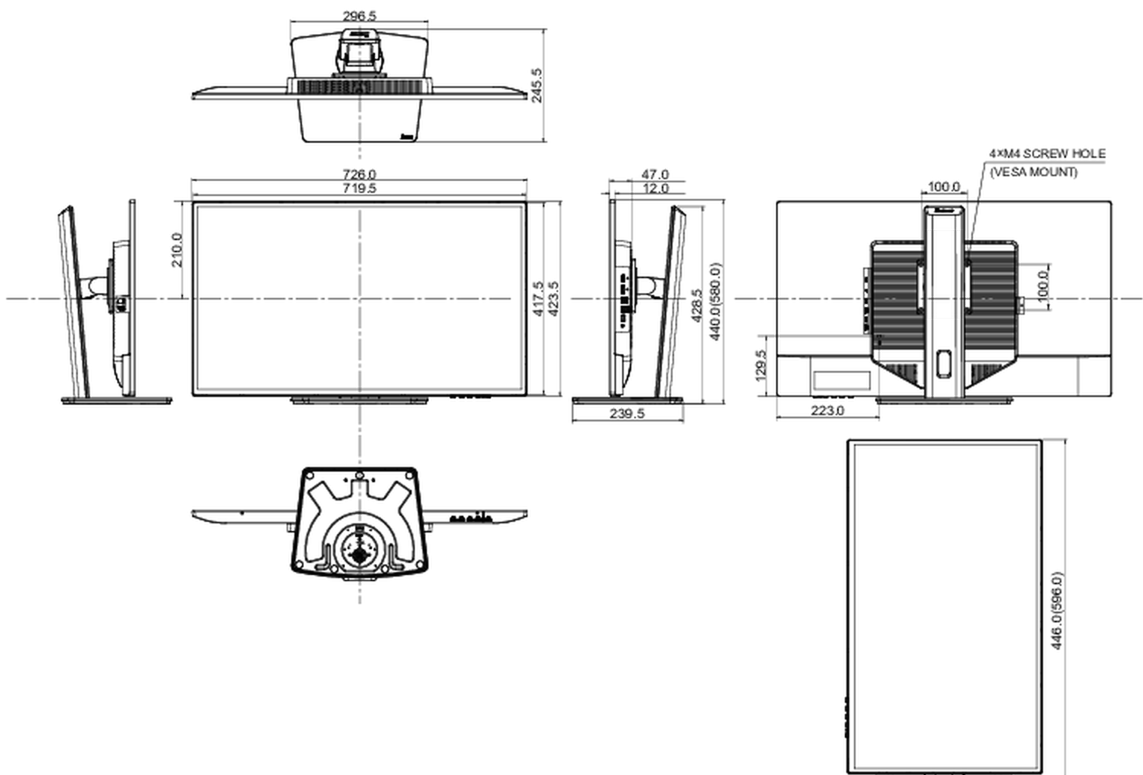
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	35W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

Vorschriften	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	E
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	726 x 440 (580) x 239.5mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	810 x 512 x 176mm
Gewicht (ohne Verpackung)	8.6kg
Gewicht (inkl Verpackung)	10.8kg
EAN code	4948570123636



*Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.*

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED