

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

Der ProLite X3270QSU-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 oder anspruchsvolle Büro- und Finanzanwendungen ist. Ausgestattet mit einem USB-Hub, HDMI- und DisplayPort-Anschlüssen, Lautsprechern, einer Kopfhörerbuchse und einer Funktion zur Reduzierung von blauem Licht, um die Ermüdung der Augen zu verringern, ist dieser 32" Monitor eine hervorragende Wahl für Multi-Monitor-Konfigurationen.

Erhältlich auch mit höhenverstellbarem Standfuß : [ProLite XB3270QSU-B1](#)

### QHD

Mit der QHD-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.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

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

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

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

## 03 FEATURES

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

## 04 MECHANISCH

<b>Verstellmöglichkeiten</b>	Tilt
<b>Neigungswinkel</b>	20° nach oben; 4° nach unten
<b>VESA Halterung</b>	100 x 100mm
<b>Kabelmanagement</b>	ja

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

<b>Kabel</b>	Netz, USB, HDMI
--------------	-----------------

Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise
----------	--

## 06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	35W typisch, 0.3W 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 503.5 x 221.5mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	810 x 505 x 125mm
Gewicht (ohne Verpackung)	6.9kg
Gewicht (inkl Verpackung)	8.5kg
EAN code	4948570123643

---

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

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED