



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

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 ²
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°
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, Blaulichtreduzierung, Scharf und Weich), OSD (H.-Position, V.-Position, Zeit, Hintergrund, Sprache), Extras (Reset, DDC / CI, LED, Öffnungslogo, Adaptive Sync, Display-Informationen), Eingangsauswahl (Quelle), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Tilt
Neigungswinkel	20° nach oben; 4° 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, 0.3W 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)

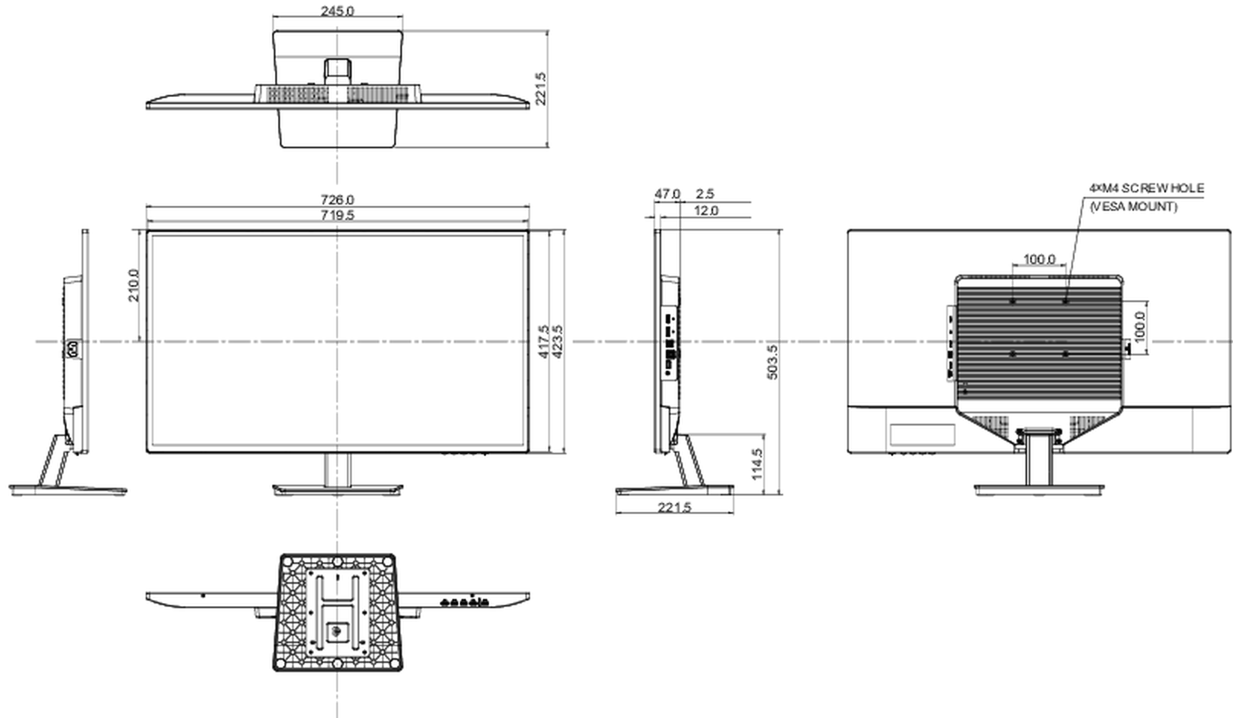
6.9kg

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.