

**23.8" (60.5 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, 100Hz Bildwiederholfrequenz und einem höhenverstellbarem Standfuß**

Das elegante Edge-to-Edge-Design macht den ProLite XUB2497HSU perfekt für Multi-Monitor-Anwendungen. Die IPS-Panel-Technologie bietet eine präzise und konsistente Farbwiedergabe mit weiten Betrachtungswinkeln. Die Bildwiederholfrequenz von 100Hz sorgt zusammen mit der AdaptiveSync-Funktion für eine sofortige, spürbare Verbesserung der Bildqualität. Dank der hohen Kontrast- und Helligkeitswerte bietet der Monitor eine hervorragende Leistung für Foto- und Webdesign. Ausgestattet mit Lautsprechern, USB 2.0-Hub, einer Kopfhörerbuchse, HDMI- und DisplayPort-Anschlüssen, einer Blaulichtreduzierungsfunktion zur Verringerung der Ermüdung der Augen und einem ergonomischen, höhenverstellbaren 150-mm-Standfuß für einen optimalen Benutzerkomfort, ist dieser 24" Monitor eine hervorragende Wahl für Multi-Monitor-Konfigurationen und Büroanwendungen.

Auch mit USB-C-Dock erhältlich: [XUB2497HSN-B2](#)

Erhältlich auch in Weiß : [ProLite XUB2497HSU-W2](#)



100Hz

Eine Bildwiederholfrequenz von 100Hz führt zu einem flüssigeren Bild. Dies bedeutet, dass das Flimmern reduziert wird und somit die Ermüdung der Augen weniger auffällig ist. Die erhöhte Frequenz bedeutet auch sanftere Übergänge zwischen kontrastreichen Farben, flüssigere Bewegungsszenen bei Filmen und Spielen und sogar ein geringeres Flackern des Mauszeigers.



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>Design</b>	dreiseitig rahmenloses Design
<b>Bilddiagonale</b>	23.8", 60.5cm
<b>Panel-Technologie</b>	IPS Panel Technology LED, matte Oberfläche
<b>Physikalische Auflösung</b>	1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)
<b>Bildformat</b>	16:9
<b>Helligkeit</b>	300 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrastverhältnis</b>	1300:1
<b>Erweitertes Kontrast Verhältnis</b>	80M:1
<b>Reaktionszeit (MPRT)</b>	1ms
<b>Blickwinkel</b>	horizontal/vertikal: 178°/ 178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
<b>Farbunterstützung</b>	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
<b>Horizontalfrequenz</b>	30 - 110kHz
<b>Arbeitsfläche H x B</b>	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
<b>Pixelabstand</b>	0.275mm
<b>Farbe</b>	matt, schwarz

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

<b>Video Eingang</b>	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
<b>USB HUB</b>	x2 (v. 2.0)
<b>HDCP</b>	ja
<b>Kopfhöreranschluss</b>	ja

## 03 FEATURES

<b>Blaulicht Reduktion</b>	ja
<b>Flicker Free LED</b>	ja
<b>Adaptive Sync -Unterstützung</b>	ja
<b>Extras</b>	i-Style colour
<b>OSD Menü Sprachen</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
<b>Bedientasten</b>	Ein/Aus, Menü, hoch/rechts/Lautstärke, runter/links/Untermenü, Signalauswahl/Beenden
<b>Einstellbare Parameter</b>	Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, Eco, ACR, OD, MBR, Adaptive Sync), Farbeinstellungen (i-Style Farbe, Blaulichtreduzierung, Farbtemperatur, Benutzervoreinstellung), OSD (OSD H.-Position, OSD V.-Position, OSD Drehen, OSD Zeit), Sprache, Wiederaufruf, Verschiedenes (Scharf und Weich, Videomodus einstellen, Öffnungslogo, RGB-Bereich, LED, Display-Informationen), Eingangsauswahl, Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung).
<b>Lautsprecher</b>	2 x 2W
<b>Diebstahlschutz</b>	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

<b>Verstellmöglichkeiten</b>	Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten)
<b>Höhenverstellbar</b>	150mm
<b>Rotierbar (Pivotfunktion)</b>	90°
<b>Drehwinkel</b>	90°; 45 ° links; 45° rechts
<b>Neigungswinkel</b>	23° nach oben; 5° nach unten

<b>VESA Norm</b>	100 x 100mm
<b>Kabelmanagement</b>	ja

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

<b>Kabel</b>	Netz, HDMI, DP
<b>Sonstiges</b>	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

## 06 STROMVERWALTUNG

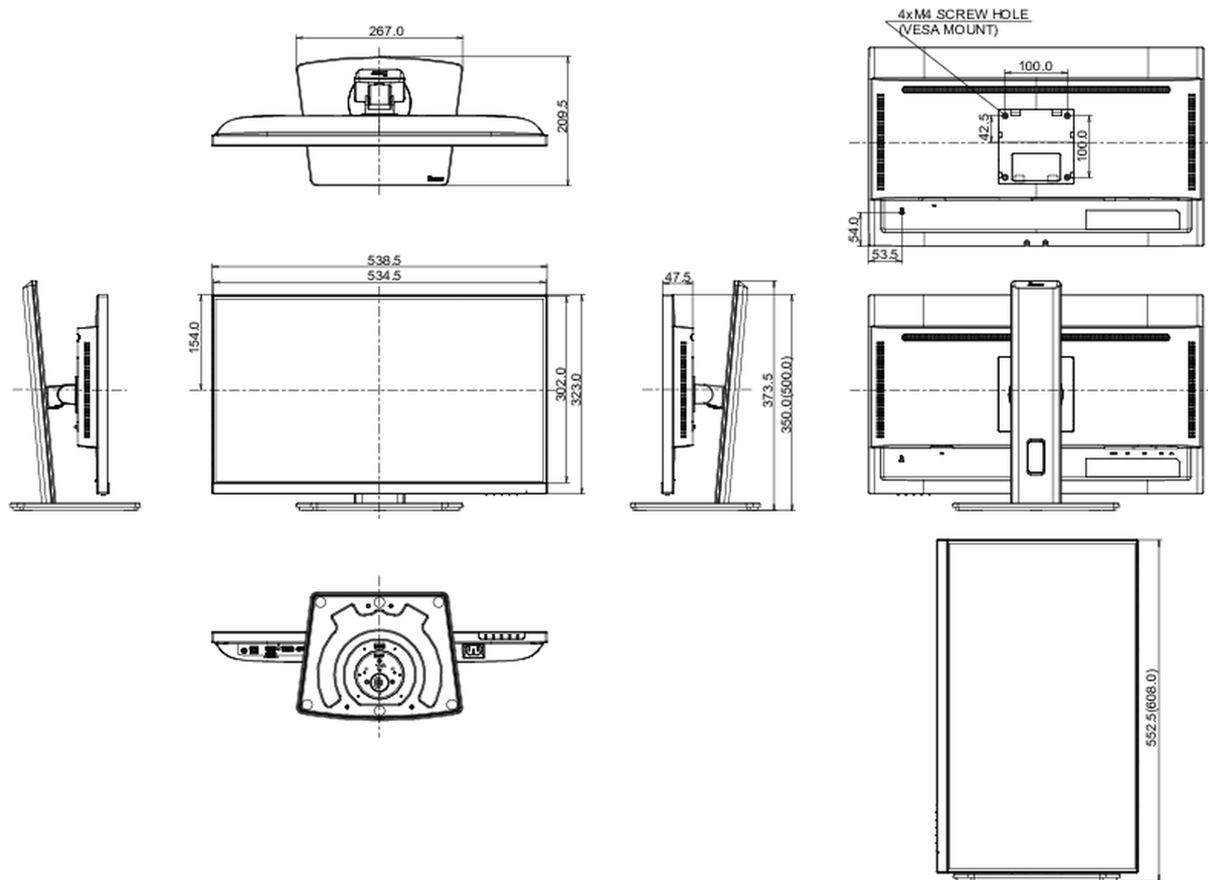
<b>Netzteil</b>	intern
<b>Stromversorgung</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	19W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

<b>Vorschriften</b>	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
<b>Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)</b>	E
<b>EPEAT Silver</b>	*die Anmeldung ist von Land zu Land unterschiedlich, Einzelheiten finden Sie unter <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a>
<b>REACH SVHC</b>	über 0.1% Blei enthalten
<b>Garantie</b>	5 Jahre (Einzelheiten und Geltungsbereich finden Sie im Abschnitt "Garantie" auf unserer Website)

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

<b>Produktabmessungen B x H x T</b>	538.5 x 350 (500) x 209.5mm
<b>Verpackungsabmessungen B x H x T</b>	685 x 405 x 126mm
<b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>	4.9kg
<b>Gewicht (inkl. Verpackung)</b>	6.9kg
<b>EAN code</b>	4948570125050



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