



**23.8" (60.47cm) IPS-Panel Technologie mit ultra flachem Rahmen**

Stilvolles Edge-to-Edge Design und ein starkes Preis-/Leistungsverhältnis zeichnen den ProLite XU2493HS-B1 besonders aus. Die hohen Kontrast- und Helligkeitswerte bieten hervorragende Leistungen im Bereich Foto- und Web Design. Die IPS-Panel Technologie erzielt eine ausgezeichnete und konstante Farbwiedergabe mit großem Betrachtungswinkel. Auch erhältlich mit einem höhenverstellbaren Fuß: [ProLite XUB2493HS-B1](#).



**IPS Technologie**

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



**FLICKER-FREE + BLUE LIGHT Technologie**

Die ultimative Lösung für ein angenehmes Arbeiten und das Wohlbefinden Ihrer Augen. Flimmerfreie Monitore mit Blue-Light-Reducer-Funktion reduzieren die Belastung und Ermüdung der Augen durch deren Bildwiederholrate und des abgestrahlten Blaulichtes, gegenüber herkömmlichen Monitoren, erheblich.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	ultra slim
Bilddiagonale	23.8", 60.5cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technologie LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @60Hz (2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	5M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mIn 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Pixelabstand	0.275mm
Farbe	matt

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

## 03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, PT, RU, JP, NL, PL
Bedientasten	Autom. Anpassung/ Signal Eingangswahl/ Beenden, +/- Eco, +/-Volumen/ Blauton Reduz., Menu, Power
Einstellbare Parameter	leuchtkraft (Kontrast, Helligkeit, i-Style colour, ACR, Öko), Bildeinrichtung (Takt, Phase, H. Position, V. Position, Seitenverhältniss), Farbtemp. (Gamma, 6-Achsen, Farbtemp.), OSD-Einstellungen (H. Position, V. Position, OSD Einblendzeit, Sprache), Extra (Zurücksetzen, DDC/CI, Signal Eingangswahl, OD, Audioquelle, Startlogo, LED, Information, Volumen, Autom. Anpassung)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Tilt
Neigungswinkel	21.5° nach oben; 3.5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz (1.8m), HDMI (1.8m)
Sonstige	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, 0.5W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

<b>Vorschriften</b>	CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, EPEAT, REACH, ENERGY STAR®* (*Dieses Modell erfüllt nur die alten ENERGY STAR® Kriterien.)
<b>EPEAT Silver</b>	EPEAT ist eine umfassende ökologische Zertifizierung, die zur Identifizierung „grüner“ Computer/Display und anderen elektronischen Geräten hilft. Epeat Silber bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien, plus mindestens 50% der optionalen Anforderungen, erfüllt. EPEAT Silver ist gültig in Ländern, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> um den Registrierungstatus in Ihrem Land zu prüfen.
<b>REACH SVHC</b>	über 0.1% Blei enthalten

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

<b>Produkt Abmessungen B x H x T</b>	540.5 x 396 x 197mm
<b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>	3.7kg
<b>EAN code</b>	4948570116478

*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