



**23.8" (60.5 cm) IPS-Panel mit einem sehr schmalen Rahmen und sehr flacher Front**

Stilvolles Edge-to-Edge Design macht den ProLite XU2492HSU ideal für Multi-Monitor Anwendungen. Die IPS-Panel-Technologie bietet eine genaue und konstante Farbwiedergabe und einen großen Betrachtungswinkel. Auch hohe Kontrastwerte und eine sehr gute Helligkeit bieten im Bereich Fotodesign und Webdesign eine tolle Performance. Eine gute Wahl für Multi-Monitor Anwendungen im Office- oder Digital-Signage Bereich. .

Erhältlich auch mit höhenverstellbarem Standfuß : [ProLite XUB2492HSU-B1](#)



**IPS Technologie**

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



**Ultra Slim Line**

Ultra Slim Line Bildschirme verfügen über besonders geringe Rahmenbreiten und sind damit insbesondere für VideoWall oder MultiMonitor Anwendungen geeignet.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	ultra slim
Bilddiagonale	23.8", 60.5cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technology LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup> typisch
Kontrastverhältnis	1000:1 typisch
Erweitertes Kontrast Verhältnis	5M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln (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
USB HUB	x2 (v.2.0)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

## 03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Ein/Aus-Anzeig, Power, Menu, +/- Helligkeit, - /ECO, Exit
Einstellbare Parameter	Bildinstellung (Kontrast, Helligkeit, Overdrive, Erw. Kontrast, ECO Mode, Blauton Reduzierung) Signalwahl, Audio Anpassungen (Lautstärke, Stummschaltung, Digital Audio) Farbeinstellungen (Kalt, Normal, Warm, Benutzereinstellung, i-Style Color) Bildeinstellung (Autom. Abgleich, H-Position, V-Position, Takt, Phase, Schärfe, Anzeigemodus), Sprache, Menü Einrichtung (OSD Position, OSD Einblendzeit, Startlogo, Auto Pow. Ausschaltfunktion) Informationen, Zurücksetzen
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Tilt
Neigungswinkel	22° nach oben; 5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI, DP
-------	---------------------

Sonstige

Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

## 06 STROMVERWALTUNG

Netzteil

intern

Stromversorgung

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Leistungsaufnahme

16W typisch, 0.34W Standby, 0.27W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

Vorschriften

TCO, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)

E

EPEAT Silver

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 [www.epeat.net](http://www.epeat.net) um den Registrierungstatus in Ihrem Land zu prüfen.

Sonstiges

REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T

539.5 x 3945 x 196.5mm

Verpackung Abmessungen B x H x T

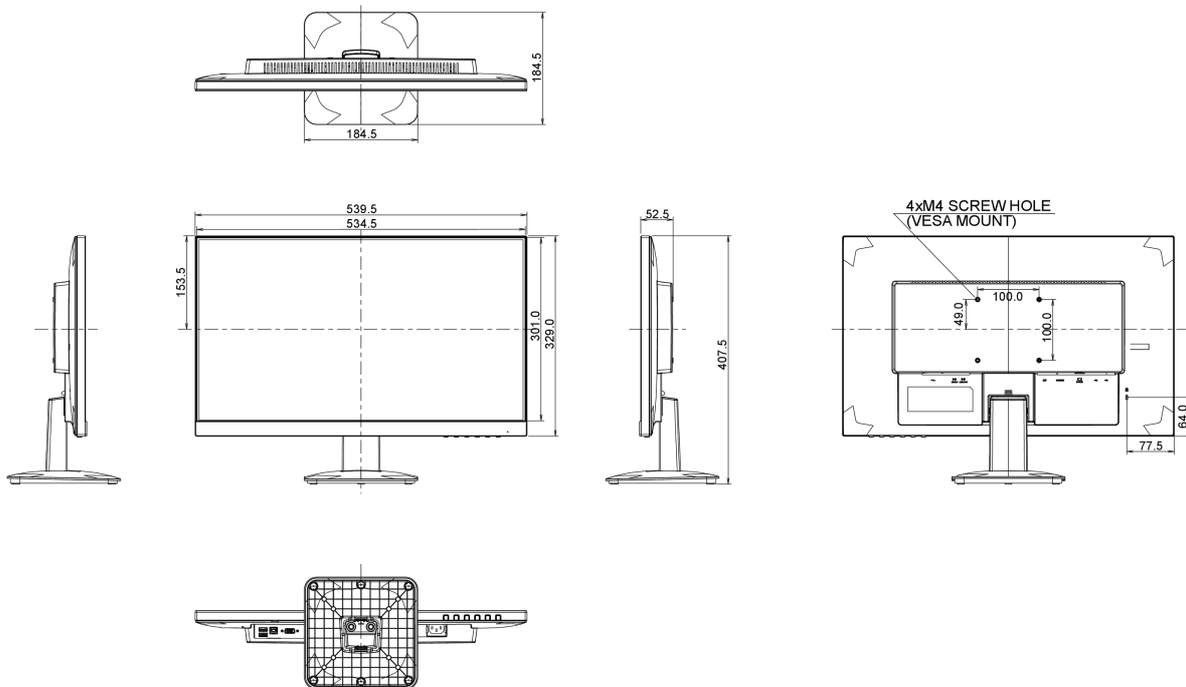
606 x 400 x 142mm

Gewicht (ohne Verpackung)

3.6kg

EAN code

4948570115105



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