



22" Monitor mit IPS-Panel Technologie designt mit ultraflacher Front und höhenverstellbarem Standfuß

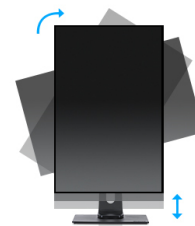
Stilvolles Edge-to-Edge Design macht den ProLite XUB2292HS zu einer perfekten Lösung für Multi-Monitor Anwendungen. Die IPS-Panel Technologie erzielt eine ausgezeichnete und konstante Farbwiedergabe mit großem Betrachtungswinkel. Die hohen Kontrast- und Helligkeitswerte bieten hervorragende Leistungen im Bereich Foto- und Web Design. Mit dem höhenverstellbarem Fuß ist die Bildschirmseinstellung für jeden Nutzer individuell einstellbar. Eine großartige Wahl für Multi-Monitor Anwendungen im Bereich Digital Signage und Office-Anwendungen.

Erhältlich auch mit Standfuß ohne Höhenverstellung: [ProLite XU2292HS-B1](#)



IPS Technologie

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



HAS + Pivot

Der höhenverstellbare Fuß ermöglicht es Ihnen den Bildschirm perfekt zu positionieren, ein optimaler Sehkomfort ist dadurch gewährleistet. Ist gut für Ihre Gesundheit und steigert auch die Produktivität. Mit der Pivotfunktion können sie den Bildschirm im Quer- oder Hochformat betreiben. Speziell geschätzt bei Anwendern die lange Tabellen oder Texte bearbeiten müssen.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	ultra slim
Bilddiagonale	21.5", 54.6cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technologie, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m ² typisch
Kontrastverhältnis	1000:1 typisch
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M: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 - 85kHz
Arbeitsfläche H x B	476 x 267.8mm, 18.7 x 10.5"
Pixelabstand	0.248mm
Farbe	matt

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 (1920 x 1080 @60Hz) HDMI x1 (1920 x 1080 @75Hz) DisplayPort x1 (1920 x 1080 @75Hz)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Ein/ Aus-Schalter, Menü/ Auswahl, Heraufscrollen/ Helligkeit, Nach unter scrollen/ ECO Mode, Exit, Input
Einstellbare Parameter	Auto Anpassung, Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, Blauton Reduzierung, Erw. Kontrast, Overdrive), Geometrie (H. Position, V. Position, Takt, Phase), Farbeninstellungen (Farbtemperatur, Benutzerdefinierte Einstellungen, i-Style colour), OSD (H. Position, V. Position, OSD Rotieren, OSD Einblendseit), Sprache, Zurücksetzen, Erweiterte Einstellungen (Scharf und Weich, Reduz, Startlogo, Informationen), Signalauswahl (Eingangsquelle), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stumm, Audio Eingang)
Lautsprecher	2 x 1W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten)
Höhenverstellbar	130mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	22° nach oben; 5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm
Betrieb Temperaturbereich	5°C - 35°C

Lagerung Temperaturbereich	- 20°C - 60°C
----------------------------	---------------

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, HDMI
-------	------------

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

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
----------	--------

Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
-----------------	------------------------

Leistungsaufnahme	16.5W typisch, 0.3W Standby, 0.26W ausgeschaltet
-------------------	--

07 LEISTUNG

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

Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	E
--	---

EPEAT Bronze	EPEAT ist eine umfassende Umweltbewertung, die dabei hilft, umweltfreundlichere Computer und andere elektronische Geräte zu identifizieren. Die Bronze-Zertifizierung bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien erfüllt. EPEAT Bronze ist in Ländern gültig, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie www.epeat.net für den Registrierungsstatus in Ihrem Land.
--------------	--

Sonstiges	REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten
-----------	-------------------------------------

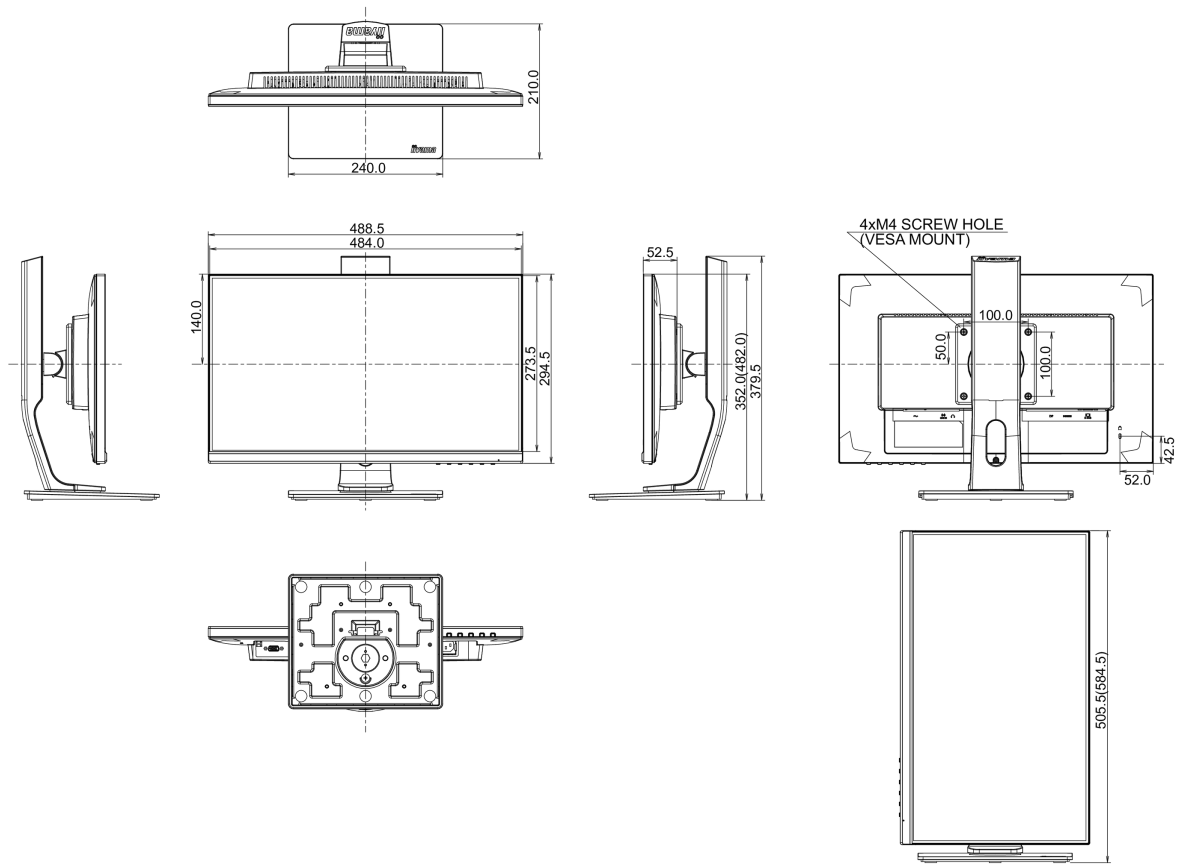
08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	488.5 x 352 (482) x 210mm
-------------------------------	---------------------------

Verpackung Abmessungen B x H x T	690 x 370 x 190mm
----------------------------------	-------------------

Gewicht (ohne Verpackung)	4.8kg
---------------------------	-------

EAN code	4948570116942
----------	---------------



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