





23.8" (60.5cm) IPS-Panel Technologie mit ultra flachem Rahmen und höhenverstellbarem Standfuß

Stilvolles Edge-to-Edge Design macht den ProLite XUB2492HSU 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 Bildschirmeinstellung für jeden Nutzer individuell einstellbar. Eine großartige Wahl für Multi-Monitor Anwendungen im Bereich Digital Signage und Office-Anwendungen.

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

Mit einem höhenverstellbaren Standfuß eschaffen Sie eine ergonomische Arbeitsposition, die allen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gerecht wird. Dies beugt nicht nur gesundheitlichen Problemen vor, sondern erhöht auch Ihre Produktivität. Mit der Pivot-Funktion kann der Bildschirm vom Quer- ins Hochformat gedreht werden. Diese Funktion kann nützlich sein, wenn die Anwendung mehr Höhe als Breite benötigt.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	ultra slim
Bilddiagonale	23.8", 60.5cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technologie LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @75Hz (2.1 megapixel Full HD, HDMI & DP)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrastverhältnis	1000:1
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 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Pixelabstand	0.275mm
Farbe	matt, weiß



SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 (max.1920x1080 @60Hz) HDMI x1 (max.1920x1080 @75Hz) DisplayPort x1 (max.1920x1080 @75Hz)
USB HUB	x2 (v.2.0)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja



FEATURES

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



MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Pivot (Rotation), Swivel, Tilt
Höhenverstellbar	130mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	22° nach oben: 5° nach unten

VESA Halterung 100 x 100mm



ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel Netz, USB, HDMI, DP

Sonstige Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise



STROMVERWALTUNG

Netzteil intern

Stromversorgung AC 100 - 240V, 50/60Hz

Leistungaufnahme 16W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet



LEISTUNG

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

REACH

Ε

Energieeffizienzklasse (Regulation (EU)

2017/1369) REACH SVHC

über 0.1% Blei enthalten



ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T 539.5 x 366.5 (496.5) x 210mm

Verpackung Abmessungen B x H x T 688 x 400 x 196mm

Gewicht (ohne Verpackung) 5.4kg
Gewicht (inkl Verpackung) 7kg

EAN code 4948570115549

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